

### CY74FCT191CTSOCE4

Teilenummer: **CY74FCT191CTSOCE4**  
 Produktbeschreibung: IC SYNC 4BIT UP/DN CNTR 16SOIC  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: N/A  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ANFRAGE SENDEN >

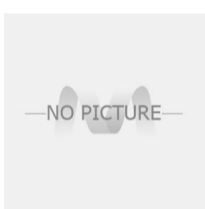
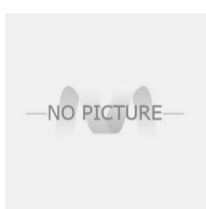

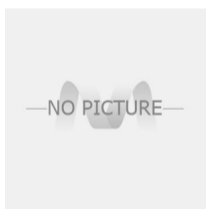
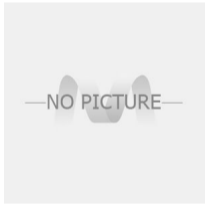
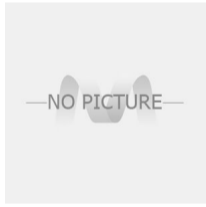
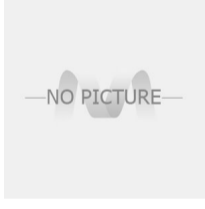
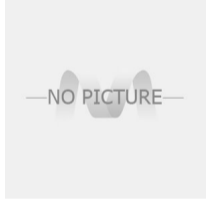
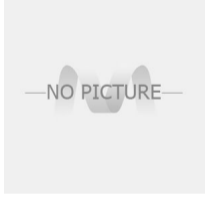
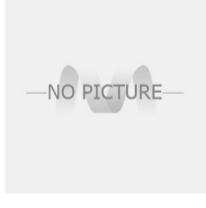
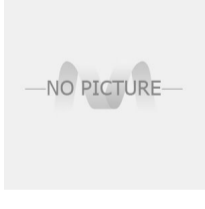
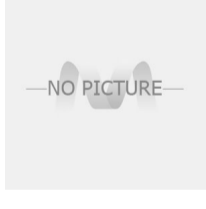


Bild kann Darstellung sein.  
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

#### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	CY74FCT191CTSOCE4	<b>Hersteller</b>	N/A
<b>Beschreibung</b>	IC SYNC 4BIT UP/DN CNTR 16SOIC	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>			
<b>Spannungsversorgung</b>	4.75V ~ 5.25V	<b>Trigger-Typ</b>	Positive Edge
<b>Zeitliche Koordinierung</b>	Synchronous	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	16-SOIC
<b>Serie</b>	74FCT	<b>zurückstellen</b>	-
<b>Verpackung</b>	Tube	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Anzahl der Elemente</b>	1
<b>Anzahl der Bits pro Element</b>	4	<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount
<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	6 Weeks
<b>Logiktyp</b>	Binary Counter	<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Richtung</b>	Up, Down	<b>detaillierte Beschreibung</b>	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive Edge 16-SOIC
<b>Basisteilenummer</b>	74FCT191		

#### Verwandte Produkte

 <p><b>CY74FCT2240ATQCE4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC BUFFER INVERT 5.25V 20SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY74FCT2240CTQCT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC BUFFER INVERT 5.25V 20SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY74FCT191ATSOCE4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC SYNC 4BIT UP/DN CNTR 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY74FCT191CTSOCTG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC SYNC 4BIT UP/DN CNTR 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY74FCT191ATSOCT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC SYNC 4BIT UP/DN CNTR 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY74FCT191CTSOC</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC SYNC 4BIT UP/DN CNTR 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY74FCT2240ATQCT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC BUFFER INVERT 5.25V 20SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY74FCT2240ATQCTG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC BUFFER INVERT 5.25V 20SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY74FCT191CTQCT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC SYNC 4BIT UP/DN CNTR 16SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY74FCT191CTSOCT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC SYNC 4BIT UP/DN CNTR 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY74FCT191ATSOCTG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC SYNC 4BIT UP/DN CNTR 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY74FCT191ATSOCE4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC SYNC 4BIT UP/DN CNTR 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Verwandte Tags

- |                                  |  |                              |
|----------------------------------|--|------------------------------|
| CY74FCT191CTSOCE4                | CY74FCT191CTSOCE4-Verteiler                | CY74FCT191CTSOCE4 Lieferant  |
| CY74FCT191CTSOCE4 Preis          | CY74FCT191CTSOCE4 Bilder                   | CY74FCT191CTSOCE4-Bild       |
| CY74FCT191CTSOCE4 PDF-Datenblatt | CY74FCT191CTSOCE4 Datenblatt herunterladen | CY74FCT191CTSOCE4-Datenblatt |
| CY74FCT191CTSOCE4 Aktie          | Kaufen Sie CY74FCT191CTSOCE4               | Kaufen Sie CY74FCT191CTSOCE4 |
| CY74FCT191CTSOCE4                | Lieferant                                  | -Verteiler                   |