

## THS789PFD

Teilenummer: **THS789PFD**  
 Produktbeschreibung: IC TIME MEASUREMNT UNIT 100HTQFP  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter:

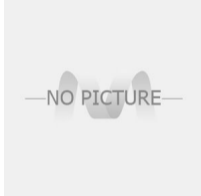
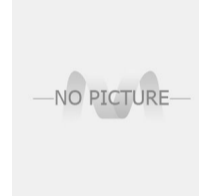
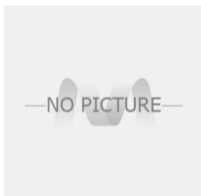
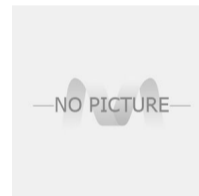
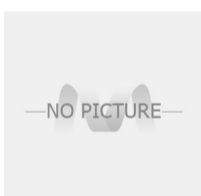
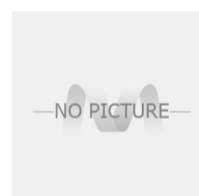
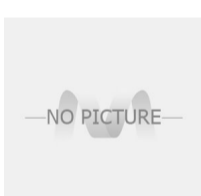
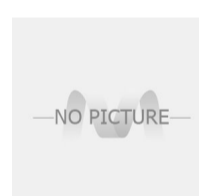
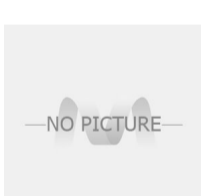
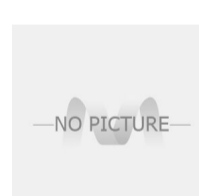
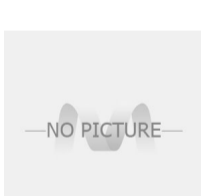
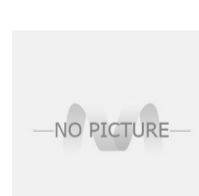
Hersteller / Marke: N/A  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ANFRAGE SENDEN >

### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	THS789PFD	<b>Hersteller</b>	N/A
<b>Beschreibung</b>	IC TIME MEASUREMNT UNIT 100HTQFP	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>			
<b>Spannungsversorgung</b>	3.135 V ~ 3.465 V	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	100-HTQFP (14x14)
<b>Serie</b>	-	<b>Verhältnis - Eingang: Ausgang</b>	5:9
<b>Verpackung</b>	Tube	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	100-TQFP Exposed Pad
<b>PLL</b>	Yes	<b>Ausgabe</b>	LVDS
<b>Betriebstemperatur</b>	0°C ~ 70°C	<b>Zahl der Schaltkreise</b>	1
<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	4 (72 Hours)
<b>Hauptzweck</b>	Time Measurement	<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Eingang</b>	LVCOS, LVDS	<b>Frequenz - Max</b>	200MHz
<b>Differenzial - Eingang: Ausgang</b>	Yes/Yes	<b>Basisteilenummer</b>	THS789

### Verwandte Produkte

 <p><b>THS8134BCPHP</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC 8 BIT 80MSPS DAC VID 48-HTQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>THS788PFDT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC TIME MEASUREMNT UNIT 100HTQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>THS770012IRGER</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC AMP DIFF ADC DVR 16BIT 24VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>THS770012EVM</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: EVAL MODULE FOR THS770012</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>THS8083A95PZP</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC VID/GRAPHIC DIGITIZR 100-HTQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>THS8083APZPG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC VID/GRAPHIC DIGITIZR 100HTQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>THS8133BCPHP</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC 10BIT 80MSPS DAC VID 48-HTQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>THS8134BCPHPG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC VIDEO DAC TRPL 8BIT 48-HTQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>THS788PFD</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC TIME MEASUREMNT UNIT 100HTQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>THS770006IRGET</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC AMP DIFF ADC DVR 16BIT 24VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>THS8083APZP</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC VID/GRAPHIC DIGITIZR 100HTQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>THS770012IRGET</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC AMP DIFF ADC DVR 16BIT 24VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

- |                          |                                    |                      |
|--------------------------|------------------------------------|----------------------|
| THS789PFD                | THS789PFD-Verteiler                | THS789PFD Lieferant  |
| THS789PFD Preis          | THS789PFD Bilder                   | THS789PFD-Bild       |
| THS789PFD PDF-Datenblatt | THS789PFD Datenblatt herunterladen | THS789PFD-Datenblatt |
| THS789PFD Aktie          | Kaufen Sie THS789PFD               | Kaufen Sie THS789PFD |
| THS789PFD                | Lieferant                          | -Verteiler           |