



SY10E111JC

Teilenummer: **SY10E111JC**
 Produktbeschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC
 RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter: [SY10E111JC.pdf](#)

Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	SY10E111JC	Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt	SY10E111JC.pdf		
Spannungsversorgung	4.2 V ~ 5.5 V	Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)	Serie	100E, ECLinPS™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:9	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)	Ausgabe	PECL
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant	Eingang	PECL
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes	detaillierte Beschreibung	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 28-LCC (J-Lead)
Basisteilenummer	SY10E111		

Verwandte Produkte

<p>SY10E111AJY-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Herunterladen: SY10E111AJY-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E111AJY Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Herunterladen: SY10E111AJY.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E111JY-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Herunterladen: SY10E111JY-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E111JC-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Herunterladen: SY10E111JC-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E111LEJC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Herunterladen: SY10E111LEJC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E111AJC-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Herunterladen: SY10E111AJC-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E111AEJY Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Herunterladen: SY10E111AEJY.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E111AEJY-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Herunterladen: SY10E111AEJY-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E111AJC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Herunterladen: SY10E111AJC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E111JY Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Herunterladen: SY10E111JY.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E111JI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Herunterladen: SY10E111JI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E111JI-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Herunterladen: SY10E111JI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology SY10E111JC
 SY10E111JC Preis
 SY10E111JC PDF-Datenblatt
 SY10E111JC Aktie
 Micrel / Microchip Technology SY10E111JC
 Micrel / Microchip Technology SY10E111JC

SY10E111JC-Verteiler
 SY10E111JC Bilder
 SY10E111JC Datenblatt herunterladen
 Kaufen Sie SY10E111JC
 Micrel / Microchip Technology Lieferant
 Microchip Technology SY10E111JC

SY10E111JC Lieferant
 SY10E111JC-Bild
 SY10E111JC-Datenblatt
 Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology SY10E111JC
 Micrel / Microchip Technology-Verteiler
 Roving Networks / Microchip Technology SY10E111JC