



Micrel / Microchip Technology


SY100E111JI

Teilenummer:	SY100E111JI
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeschreibung:	IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC
Datenblätter:	 SY100E111JI.pdf
RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	15114 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von SY100E111JI

TEILENUMMER	SY100E111JI
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	15114 pcs
DATENBLATT	 SY100E111JI.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	-40°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	SY100E111

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology SY100E111JI	SY100E111JI-Vertriebspartner	SY100E111JI Lieferant
SY100E111JI Preis	SY100E111JI Bilder	SY100E111JI-Bild
SY100E111JI PDF-Datenblatt	SY100E111JI Datenblatt herunterladen	SY100E111JI Datenblatt
SY100E111JI-Bestand	SY100E111JI kaufen	Micrel / Microchip Technology kaufen SY100E111JI
Micrel / Microchip Technology SY100E111JI	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Vertriebspartner
Micrel / Microchip Technology SY100E111JI	Microchip Technology SY100E111JI	Roving Networks / Microchip Technology SY100E111JI

Verwandte Produkte

 <p>SY100E111JI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 29197 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E111JC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 15388 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100E111JY-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 4519 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E111LEJC-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 24602 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100E111AJY-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 6815 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E111JC-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 19209 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100E111LEJI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 18565 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E111AJI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 15858 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100E111JI-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 21965 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E111AJY Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 28801 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100E111LEJC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 19092 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E111AJI-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 24009 pcs</p> <p>RFQ</p>