



Micrel / Microchip Technology

SY10E111LEJZ-TR

Teilenummer:

SY10E111LEJZ-TR

Hersteller / Marke:

Micrel / Microchip Technology

Produktbeschreibung

IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC

Datenblätter:

 SY10E111LEJZ-TR.pdf

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Zustand des Lagers

5393 pcs stock

Lieferr von

Hongkong


Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von SY10E111LEJZ-TR

TEILENUMMER	SY10E111LEJZ-TR
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5393 pcs
DATENBLATT	 SY10E111LEJZ-TR.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3 V ~ 5.5 V
ART	Fanout Buffer (Distribution)
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	28-PLCC
SERIE	100E, Precision Edge®
VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG	1:9
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	28-LCC (J-Lead)
AUSGABE	PECL
ANDERE NAMEN	SY10E111LEJZ TR SY10E111LEJZ TR-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANG	PECL
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	Yes/Yes
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 28-LCC (J-Lead)
BASISTEILENUMMER	SY10E111

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology SY10E111LEJZ-TR	SY10E111LEJZ-TR-Vertriebspartner	SY10E111LEJZ-TR Lieferant
SY10E111LEJZ-TR Preis	SY10E111LEJZ-TR Bilder	SY10E111LEJZ-TR-Bild
SY10E111LEJZ-TR PDF-Datenblatt	SY10E111LEJZ-TR Datenblatt herunterladen	SY10E111LEJZ-TR Datenblatt
SY10E111LEJZ-TR-Bestand	SY10E111LEJZ-TR kaufen	Micrel / Microchip Technology kaufen SY10E111LEJZ-TR
Micrel / Microchip Technology SY10E111LEJZ-TR	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Vertriebspartner
Micrel / Microchip Technology SY10E111LEJZ-TR	Microchip Technology SY10E111LEJZ-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY10E111LEJZ-TR

Verwandte Produkte

 <p>SY10E111LJC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 17406 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E111LJZ Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 6641 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E111LJZ-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 3466 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E111LEJZ-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 25110 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E112JC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC Auf Lager: 18671 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E111LEJZ Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 18125 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E111LEJZ Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 2747 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E111LEJY-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 3188 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E111JY-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 4383 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E111LEJY Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 4580 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E112JC-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC Auf Lager: 22649 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E111LJC-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 25483 pcs</p> <p>RFQ</p>