





Micrel / Microchip Technology


SY10E111AEJY

Teilenummer:	SY10E111AEJY
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeschreibung	IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC
Datenblätter:	 SY10E111AEJY.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	28350 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von SY10E111AEJY

TEILENUMMER	SY10E111AEJY
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	28350 pcs
DATENBLATT	 SY10E111AEJY.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	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	28-LCC (J-Lead)
AUSGABE	PECL
ANDERE NAMEN	1611-SY10E111AEJY
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°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)

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology SY10E111AEJY	SY10E111AEJY-Vertriebspartner	SY10E111AEJY Lieferant
SY10E111AEJY Preis	SY10E111AEJY Bilder	SY10E111AEJY-Bild
SY10E111AEJY PDF-Datenblatt	SY10E111AEJY Datenblatt herunterladen	SY10E111AEJY Datenblatt
SY10E111AEJY-Bestand	SY10E111AEJY kaufen	Micrel / Microchip Technology kaufen SY10E111AEJY
Micrel / Microchip Technology SY10E111AEJY	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Vertriebspartner
Micrel / Microchip Technology SY10E111AEJY	Microchip Technology SY10E111AEJY	Roving Networks / Microchip Technology SY10E111AEJY

Verwandte Produkte

 <p>SY10E111AEJC-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 24740 pcs RFQ</p>	 <p>SY10E111AEJI-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 23450 pcs RFQ</p>
 <p>SY10E107JZ-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Auf Lager: 4880 pcs RFQ</p>	 <p>SY10E111AEJY-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 6613 pcs RFQ</p>
 <p>SY10E111AJC-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 24993 pcs RFQ</p>	 <p>SY10E111AEJI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 20287 pcs RFQ</p>
 <p>SY10E111AJC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 20723 pcs RFQ</p>	 <p>SY10E111JC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 16675 pcs RFQ</p>
 <p>SY10E107JZ Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Auf Lager: 2774 pcs RFQ</p>	 <p>SY10E111AJY Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 6593 pcs RFQ</p>
 <p>SY10E111AEJC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 20838 pcs RFQ</p>	 <p>SY10E111AJY-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Auf Lager: 27490 pcs RFQ</p>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

