



Micrel / Microchip Technology

## SY10E160JC-TR

Onderdeel nummer:

SY10E160JC-TR

Fabrikant / Merk:

Micrel / Microchip Technology


Productomschrijving

IC 12-BIT GEN/CHKR 28PLCC

Datasheets:

 SY10E160JC-TR.pdf

RoHS-status

 Bevat lood / RoHS non-compliant

Verschepen van

Hong Kong


Zending manier

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.













## Specificaties van SY10E160JC-TR

ONDERDEEL NUMMER	SY10E160JC-TR
FABRIKANT	Micrel / Microchip Technology
BESCHRIJVING	IC 12-BIT GEN/CHKR 28PLCC
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Bevat lood / RoHS non-compliant
DATA PAPIER	 SY10E160JC-TR.pdf
VOLTAGE - LEVERING	4.2V ~ 5.5V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	28-PLCC (11.5x11.5)
SERIE	10E
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	28-LCC (J-Lead)
ANDERE NAMEN	SY10E160JC TR SY10E160JC TR-ND SY10E160JCTR SY10E160JCTR-ND
TEMPERATUUR	0°C ~ 85°C
AANTAL CIRCUITS	12-Bit
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
TYPE LOGICA	Parity Generator/Checker
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Parity Generator 12-Bit 28-PLCC (11.5x11.5)
CURRENT - OUTPUT HOOG, LAAG	-
BASE PART NUMBER	10E160

## Gerelateerde Tags

Micrel / Microchip Technology SY10E160JC-TR	SY10E160JC-TR-distributeur	SY10E160JC-TR leverancier
SY10E160JC-TR prijs	SY10E160JC-TR Afbeeldingen	SY10E160JC-TR-afbeelding
SY10E160JC-TR PDF-gegevensblad	SY10E160JC-TR Download gegevensblad	Gegevensblad SY10E160JC-TR
SY10E160JC-TR-voorraad	Koop SY10E160JC-TR	Koop Micrel / Microchip Technology SY10E160JC-TR
Micrel / Microchip Technology SY10E160JC-TR	Micrel / Microchip Technology leverancier	Micrel / Microchip Technology-distributeur
Micrel / Microchip Technology SY10E160JC-TR	Microchip Technology SY10E160JC-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY10E160JC-TR

## gerelateerde producten

 <p><b>SY10E160JZ TR</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC 12-BIT GEN/CHKR 28PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY10E160JC</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC 12-BIT GEN/CHKR 28PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY10E158JZ</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY10E163JZ</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MULTIPLEXER 2-BIT 8:1 28-PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY10E158JC</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY10E158JC-TR</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY10E163JC-TR</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MULTIPLEXER 2-BIT 8:1 28-PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY10E160JZ</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC 12-BIT GEN/CHKR 28PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY10E158JZ-TR</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY10E163JC</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MULTIPLEXER 2-BIT 8:1 28-PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY10E163JZ-TR</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MULTIPLEXER 2-BIT 8:1 28-PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY10E157JY-TR</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MULTIPLEXER QUAD 2:1 28PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>