



Micrel / Microchip Technology

SY10E160JC-TR

Artikelnummer:	SY10E160JC-TR
Tillverkare / Brand:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeskrivning	IC 12-BIT GEN/CHKER 28PLCC
Datablad:	PDF SY10E160JC-TR.pdf
RoHS status	 Innehåller lednings- / RoHS-överensstämmelse
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTFÖRFRÅGAN

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.













Specifikationer för SY10E160JC-TR

ARTIKELNUMMER	SY10E160JC-TR
TILLVERKARE	Micrel / Microchip Technology
BESKRIVNING	IC 12-BIT GEN/CHKER 28PLCC
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Innehåller lednings- / RoHS-överensstämmelse
DATABLAD	PDF SY10E160JC-TR.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	4.2V ~ 5.5V
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	28-PLCC (11.5x11.5)
SERIER	10E
FÖRPACKNING	Tape & Reel (TR)
FÖRPACKNING / FODRAL	28-LCC (J-Lead)
ANDRA NAMN	SY10E160JC TR SY10E160JC TR-ND SY10E160JCTR SY10E160JCTR-ND
DRIFTSTEMPERATUR	0°C ~ 85°C
ANTAL KRETSAR	12-Bit
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIK TYP	Parity Generator/Checker
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETALJERAD BESKRIVNING	Parity Generator 12-Bit 28-PLCC (11.5x11.5)
STRÖM - UTGÅNG HÖG, LÅG	-
BAS-DELENUMMER	10E160

Relaterade etiketter

Micrel / Microchip Technology SY10E160JC-TR	SY10E160JC-TR-distributör	SY10E160JC-TR-leverantör
SY10E160JC-TR-pris	SY10E160JC-TR-bilder	SY10E160JC-TR-bild
SY10E160JC-TR PDF-datablad	SY10E160JC-TR Ladda ner datablad	SY10E160JC-TR-datablad
SY10E160JC-TR lager	Köp SY10E160JC-TR	Köp Micrel / Microchip Technology SY10E160JC-TR
Micrel / Microchip Technology SY10E160JC-TR	Micrel / Microchip Technology-leverantör	Micrel / Microchip Technology-distributör
Micrel / Microchip Technology SY10E160JC-TR	Microchip Technology SY10E160JC-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY10E160JC-TR

Relaterade produkter

 <p>SY10E160JZ TR tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC 12-BIT GEN/CHKER 28PLCC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E160JC tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC 12-BIT GEN/CHKER 28PLCC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E158JZ tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E163JZ tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC MULTIPLEXER 2-BIT 8:1 28-PLCC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E158JC tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E158JC-TR tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E163JC-TR tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC MULTIPLEXER 2-BIT 8:1 28-PLCC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E160JZ tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC 12-BIT GEN/CHKER 28PLCC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E158JZ-TR tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E163JC tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC MULTIPLEXER 2-BIT 8:1 28-PLCC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E163JZ-TR tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC MULTIPLEXER 2-BIT 8:1 28-PLCC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E157JY-TR tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC MULTIPLEXER QUAD 2:1 28PLCC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>