



Micrel / Microchip Technology

SY10E160JC-TR

Číslo dielu:	SY10E160JC-TR
Výrobca / Značka:	Micrel / Microchip Technology
Popis produktu	IC 12-BIT GEN/CHKR 28PLCC
listoch:	PDF SY10E160JC-TR.pdf
Stav RoHs	 Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.













Špecifikácie SY10E160JC-TR

ČÍSLO DIELU	SY10E160JC-TR
VÝROBCA	Micrel / Microchip Technology
POPIS	IC 12-BIT GEN/CHKR 28PLCC
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
DÁTOVÝ HÁROK	PDF SY10E160JC-TR.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	4.2V ~ 5.5V
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	28-PLCC (11.5x11.5)
SÉRIA	10E
OBAL	Tape & Reel (TR)
BALÍK / PUZDRO	28-LCC (J-Lead)
OSTATNÉ MENÁ	SY10E160JC TR SY10E160JC TR-ND SY10E160JCTR SY10E160JCTR-ND
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	0°C ~ 85°C
POČET OBVODOV	12-Bit
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
TYP LOGIKY	Parity Generator/Checker
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETAILNÝ POPIS	Parity Generator 12-Bit 28-PLCC (11.5x11.5)
PRÚD - VÝSTUP VYSOKÝ, NÍZKY	-
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	10E160

Súvisiace značky

Micrel / Microchip Technology SY10E160JC-TR	Distribútor SY10E160JC-TR	Dodávateľ SY10E160JC-TR
Cena SY10E160JC-TR	Obrázky SY10E160JC-TR	Obrázok SY10E160JC-TR
SY10E160JC-TR PDF list	SY10E160JC-TR Dátový list na stiahnutie	SY10E160JC-TR Dátový list
Zásoba SY10E160JC-TR	Kúpiť SY10E160JC-TR	Kúpiť Micrel / Microchip Technology SY10E160JC-TR
Micrel / Microchip Technology SY10E160JC-TR	Dodávateľ Micrel / Microchip Technology	Micrel / Microchip Technology Distribútor
Micrel / Microchip Technology SY10E160JC-TR	Microchip Technology SY10E160JC-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY10E160JC-TR

Súvisiace produkty

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