

## MAX3679AETJ+

Číslo dielu:

MAX3679AETJ+

Výrobca / Značka:

Microsemi

Popis produktu

IC CLOCK GENERATOR 32TQFN

listoch:

 MAX3679AETJ+.pdf

Stav RoHS

 Bezolovnatý / V súlade RoHS

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.



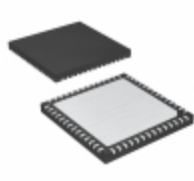
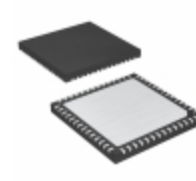




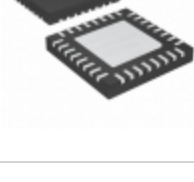

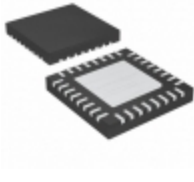

### Špecifikácie MAX3679AETJ+

ČÍSLO DIELU	MAX3679AETJ+
VÝROBCA	Microsemi
POPIS	IC CLOCK GENERATOR 32TQFN
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	 MAX3679AETJ+.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	3 V ~ 3.6 V
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	32-TQFN-EP (5x5)
SÉRIA	-
POMER - VSTUP: VÝSTUP	2:4
OBAL	Tray
BALÍK / PUZDRO	32-WFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
VÝKON	LVC MOS, LVPECL
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
POČET OBVODOV	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	3 (168 Hours)
HLAVNÝ ÚČEL	Ethernet
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VSTUP	LVC MOS, Crystal
FREKVENCIA - MAX	312.5MHz
DIFERENCIÁL - VSTUP: VÝSTUP	No/Yes
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	MAX3679

### Súvisiace značky

Microsemi MAX3679AETJ+	Distribútor MAX3679AETJ+	Dodávateľ MAX3679AETJ+
Cena MAX3679AETJ+	Obrázky MAX3679AETJ+	Obrázok MAX3679AETJ+
MAX3679AETJ+ PDF list	MAX3679AETJ+ Dátový list na stiahnutie	MAX3679AETJ+ Dátový list
Zásoba MAX3679AETJ+	Kúpiť MAX3679AETJ+	Kúpiť Microsemi MAX3679AETJ+
Microsemi MAX3679AETJ+	Dodávateľ Microsemi	Microsemi Distribútor
Microsemi MAX3679AETJ+	Microsemi Analog Mixed Signal Group MAX3679AETJ+	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] MAX3679AETJ+
Microsemi Consumer Medical Product Group MAX3679AETJ+	Microsemi HI-REL [MIL] MAX3679AETJ+	Microsemi Power Management Group MAX3679AETJ+
Microsemi Power Products Group MAX3679AETJ+	Microsemi SoC MAX3679AETJ+	Microsemi Commercial Components Group MAX3679AETJ+
Microsemi Corporation MAX3679AETJ+	Microsemi Solutions Sdn Bhd. MAX3679AETJ+	

### Súvisiace produkty

 <p><b>MAX367CPN</b> výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC CIRCUIT PROT SIGNALLINE 18DIP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3677CTJ+</b> výrobcovia: Microsemi popis: IC CLOCK GENERATOR PROGR 32TQFN Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3678UTN+</b> výrobcovia: Microsemi popis: IC FREQ SYNTH 56-TQFN Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3678UTN+T</b> výrobcovia: Microsemi popis: IC FREQ SYNTH 56-TQFN Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX367CPN+</b> výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC CIRC PROT SIGNAL-LINE 18-DIP Skladom: 7 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3678EVKIT+</b> výrobcovia: Microsemi popis: KIT EVALUATION MAX MAX3678 Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3679AETJ+T</b> výrobcovia: Microsemi popis: IC CLOCK GENERATOR 32TQFN Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3677EVKIT+</b> výrobcovia: Microsemi popis: KIT EVALUATION MAX MAX3677 Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3679CTJ+T</b> výrobcovia: Microsemi popis: IC CLOCK GENERATOR 32-TQFN Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3679AEVKIT+</b> výrobcovia: Microsemi popis: KIT EVALUATION MAX MAX3679 Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3679AETJ+T</b> výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC CLOCK GENERATOR 32TQFN Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3678EVKIT+</b> výrobcovia: Maxim Integrated popis: KIT EVAL FOR MAX3678 Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>