



Maxim Integrated

## MAX5160NEUA+T

Číslo dielu:	MAX5160NEUA+T
Výrobca / Značka:	Maxim Integrated
Popis produktu	IC POT DGTL LO PWR 32 TAP 8-UMAX
listoch:	<a href="#">1.MAX5160NEUA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5160NEUA+T.pdf</a>
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 MAX5160NEUA+T

ČÍSLO DIELU	MAX5160NEUA+T
VÝROBCA	Maxim Integrated
POPIS	IC POT DGTL LO PWR 32 TAP 8-UMAX
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	<a href="#">1.MAX5160NEUA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5160NEUA+T.pdf</a>
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	2.7 V ~ 5.5 V
TOLERANCIA	±25%
KOEFICIENT TEPLoty (TYP)	50 ppm/°C
KUŽEL	Linear
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	8-uMAX
SÉRIA	-
ODOLNOSŤ - STIERAČ (OHMY) (TYP)	400
ODPOR (OHMY)	200k
OBAL	Tape & Reel (TR)
BALÍK / PUZDRO	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PREVÁDZKOVÁ TEPLota	-40°C ~ 85°C
POČET ODBEROV	32
POČET OBVODOV	1
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
TYP PAMÄTE	Volatile
VÝROBCA ŠTANDARDNÁ DOBA VÝROBY	6 Weeks
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ROZHRANIE	Up/Down (U/D, INC, CS)
VLASTNOSTI	-
DETAILNÝ POPIS	Digital Potentiometer 200k Ohm 1 Circuit 32 Taps Up/Down (U/D, INC, CS) Interface 8-uMAX
KONFIGURÁCIA	Potentiometer
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	MAX5160

## Súvisiace značky

Maxim Integrated MAX5160NEUA+T	Distribútor MAX5160NEUA+T	Dodávateľ MAX5160NEUA+T
Cena MAX5160NEUA+T	Obrázky MAX5160NEUA+T	Obrázok MAX5160NEUA+T
MAX5160NEUA+T PDF list	MAX5160NEUA+T Dátový list na stiahnutie	MAX5160NEUA+T Dátový list
Zásoba MAX5160NEUA+T	Kúpiť MAX5160NEUA+T	Kúpiť Maxim Integrated MAX5160NEUA+T
Maxim Integrated MAX5160NEUA+T	Dodávateľ Maxim Integrated	Maxim Integrated Distribútor
Maxim Integrated MAX5160NEUA+T		

## Súvisiace produkty

 <p><b>MAX5161MEZT+T</b> výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC POT DGTL LP 32 TAP TSOT23-6 Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5161NEZT+T</b> výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC POT DGTL LP 32 TAP TSOT23-6 Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5165LCCM+T</b> výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5161LEZT+TG071</b> výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC POT DGTL LOW PWR SOT23-6 Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5160NEUA+</b> výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC DGTL POT LO PWR 32 TAP 8-UMAX Skladom: 60 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5160MEUA</b> výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC POTENTIOMETER DIGITAL 8-UMAX Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5160NEUA</b> výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC POTENTIOMETER DIGITAL 8-UMAX Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5161LEZT+T</b> výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC POT DGTL LP 32 TAP TSOT23-6 Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5160LEUA+T</b> výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC POT DGTL LO PWR 32 TAP 8-UMAX Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5160MEUA+T</b> výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC POT DGTL LO PWR 32 TAP 8-UMAX Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5160MEUA+</b> výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC DGTL POT LO PWR 32 TAP 8-UMAX Skladom: 343 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5165LCCM+</b> výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>