









	<h2 style="color: red;">MAX5160NEUA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5160NEUA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC POT DGTL LO PWR 32 TAP 8-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX5160NEUA+T.pdf 2.MAX5160NEUA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5160NEUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC POT DGTL LO PWR 32 TAP 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	3 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Toleranz	±25%
Temperaturkoeffizient (Typ)	50 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	400
Widerstand (Ohm)	200k
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	32
Zahl der Schaltkreise	1
Speichertyp	Volatile
Schnittstelle	Up/Down (U/D, INC, CS)
Eigenschaften	-
Konfiguration	Potentiometer

MAX5160NEUA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5160NEUA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5160NEUA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MAX5160NEUA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX5161LEZT MAXIM MAX5161LEZT MAXIM	 MAX5160NEUA+ Maxim Integrated IC DGTL POT LO PWR 32 TAP 8-UMAX	 MAX5160MEUA Maxim Integrated IC POTENTIOMETER DIGITAL 8-UMAX	 MAX5161LEZT-T MAXIM MAX5161LEZT-T MAXIM
 MAX5160NEUA Maxim Integrated IC POTENTIOMETER DIGITAL 8-UMAX	 MAX5161LEZT+TG071 Maxim Integrated IC POT DGTL LOW PWR SOT23-6	 MAX5160MEUA+T Maxim Integrated IC POT DGTL LO PWR 32 TAP 8-UMAX	 MAX5161MEZT MAXIM MAX5161MEZT MAXIM

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX5160NEUA+T Maxim Integrated | MAX5160NEUA+T Datenblatt | MAX5160NEUA+T-Datenblätter | MAX5160NEUA+T PDF | Maxim Integrated MAX5160NEUA+T |
| MAX5160NEUA+T Electronic | MAX5160NEUA+T-Komponenten | MAX5160NEUA+T-Verteiler | MAX5160NEUA+T-Bild | MAX5160NEUA+T-Teil |
| MAX5160NEUA+T Preis | MAX5160NEUA+T Hersteller | MAX5160NEUA+T Bild | MAX5160NEUA+T Aktie | MAX5160NEUA+T Inventar |
| MAX5160NEUA+T Neu | MAX5160NEUA+T Original | MAX5160NEUA+T garantiert | MAX5160NEUA+T RFQ | MAX5160NEUA+T Online bestellen |