









	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5450EUB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5450EUB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DGTL POT DUAL 256-TAP 10-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX5450EUB+.pdf 2.MAX5450EUB+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5450EUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DGTL POT DUAL 256-TAP 10-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Toleranz	-
Temperaturkoeffizient (Typ)	35 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	225
Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	256
Zahl der Schaltkreise	2
Speichertyp	Volatile
Schnittstelle	Up/Down (U/D, INC, CS)
Eigenschaften	-
Konfiguration	Rheostat

MAX5450EUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5450EUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5450EUB+ 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 MAX5450EUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX5451EUD-T MAX MAX5451EUD-T MAX	 MAX5451EUD+T Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP	 MAX5451EUD+ Maxim Integrated IC DGTL POT DUAL 256-TAP 14TSSOP	 MAX5451EUD MAXIM MAX5451EUD MAXIM
 MAX544BESA+ Maxim Integrated IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC	 MAX5450EUB+T Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 10-UMAX	 MAX544BESA Maxim Integrated IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-SOIC	 MAX544XEVKIT# Maxim Integrated BOARD EVAL DAC MAX5441 MAX5442

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5450EUB+ Maxim Integrated	MAX5450EUB+ Datenblatt	MAX5450EUB+-Datenblätter	MAX5450EUB+ PDF	Maxim Integrated MAX5450EUB+
MAX5450EUB+ Electronic	MAX5450EUB+-Komponenten	MAX5450EUB+-Verteiler	MAX5450EUB+-Bild	MAX5450EUB+-Teil
MAX5450EUB+ Preis	MAX5450EUB+ Hersteller	MAX5450EUB+ Bild	MAX5450EUB+ Aktie	MAX5450EUB+ Inventar
MAX5450EUB+ Neu	MAX5450EUB+ Original	MAX5450EUB+ garantiert	MAX5450EUB+ RFQ	MAX5450EUB+ Online bestellen