









	<h2>MAX5388LAUB+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5388LAUB+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DGTL POT 256POS 10K 10UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5388LAUB+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5388LAUB+.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5388LAUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DGTL POT 256POS 10K 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.6 V ~ 5.5 V
Toleranz	±25%
Temperaturkoeffizient (Typ)	35 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	250
Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Gewindebohrer	256
Zahl der Schaltkreise	2
Speichertyp	Volatile
Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	-
Konfiguration	Potentiometer, Rheostat

MAX5388LAUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5388LAUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5388LAUB+ 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 MAX5388LAUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein: 			
<b>MAX5387MINIUSB+</b> Maxim Integrated EVAL KIT/SYSTEM MAX5387	<b>MAX5388MAUB+</b> Maxim Integrated IC DGTL POT 256POS 50K 10UMAX	<b>MAX5388EVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX5388 (DUAL, 256-TAP,	<b>MAX5388NAUB+T</b> Maxim Integrated IC DGTL POT 256POS 100K 10UMAX
			
<b>MAX5387NAUD+T</b> Maxim Integrated IC DGTL POT 256POS 100K 14TSSOP	<b>MAX5388MAUB+T</b> Maxim Integrated IC DGTL POT 256POS 50K 10UMAX	<b>MAX5388LAUB+T</b> Maxim Integrated IC DGTL POT 256POS 10K 10UMAX	<b>MAX5387NAUD+</b> Maxim Integrated IC POT DGTL 256-TAP 14TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5388LAUB+ Maxim Integrated	MAX5388LAUB+ Datenblatt	MAX5388LAUB+-Datenblätter	MAX5388LAUB+ PDF	Maxim Integrated MAX5388LAUB+
MAX5388LAUB+ Electronic	MAX5388LAUB+-Komponenten	MAX5388LAUB+-Verteiler	MAX5388LAUB+-Bild	MAX5388LAUB+-Teil
MAX5388LAUB+ Preis	MAX5388LAUB+ Hersteller	MAX5388LAUB+ Bild	MAX5388LAUB+ Aktie	MAX5388LAUB+ Inventar
MAX5388LAUB+ Neu	MAX5388LAUB+ Original	MAX5388LAUB+ garantiert	MAX5388LAUB+ RFQ	MAX5388LAUB+ Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited