







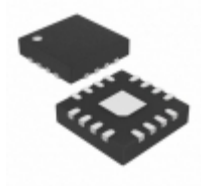


	<h2>MAX5392LAUE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5392LAUE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC POT DGTL 256-TAP 16TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX5392LAUE+.pdf 2.MAX5392LAUE+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5392LAUE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC POT DGTL 256-TAP 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 5.5 V
Toleranz	±25%
Temperaturkoeffizient (Typ)	35 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	200 (Max)
Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Gewindebohrer	256
Zahl der Schaltkreise	2
Speichertyp	Volatile
Schnittstelle	I ² C
Eigenschaften	Selectable Address
Konfiguration	Potentiometer

MAX5392LAUE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5392LAUE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5392LAUE+ 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 MAX5392LAUE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX5392MAUE+T Maxim Integrated IC DGTL POT 256POS 50K 16TSSOP</p>	 <p>MAX5392EVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT MAX5392 (DUAL, 256-TAP,</p>	 <p>MAX5392LAUE+T Maxim Integrated IC DGTL POT 256POS 10K 16TSSOP</p>	 <p>MAX5392MAUE+ Maxim Integrated IC POT DGTL 256-TAP 16TSSOP</p>
 <p>MAX5392NAUE+ Maxim Integrated IC POT DGTL 256-TAP 16TSSOP</p>	 <p>MAX5391NATE+T Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256TAP 16-TQFN</p>	 <p>MAX5392EVMINIQU+ Maxim Integrated EVAL KIT MAX5387, MAX5392</p>	 <p>MAX5391NEVMINIQU+ Maxim Integrated EVAL KIT MAX5391</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5392LAUE+ Maxim Integrated	MAX5392LAUE+ Datenblatt	MAX5392LAUE+-Datenblätter	MAX5392LAUE+ PDF	Maxim Integrated MAX5392LAUE+
MAX5392LAUE+ Electronic	MAX5392LAUE+-Komponenten	MAX5392LAUE+-Verteiler	MAX5392LAUE+-Bild	MAX5392LAUE+-Teil
MAX5392LAUE+ Preis	MAX5392LAUE+ Hersteller	MAX5392LAUE+ Bild	MAX5392LAUE+ Aktie	MAX5392LAUE+ Inventar
MAX5392LAUE+ Neu	MAX5392LAUE+ Original	MAX5392LAUE+ garantiert	MAX5392LAUE+ RFQ	MAX5392LAUE+ 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