
	<h2>MAX6072AAUB50+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX6072AAUB50+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 5V/2.5V UMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX6072AAUB50+.pdf 2.MAX6072AAUB50+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MAX6072AAUB50+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V/2.5V UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V, 5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	2.8 V ~ 5.5 V
Toleranz	±0.05%
Temperaturkoeffizient	6ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	6µVrms, 15µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	4.8µVp-p, 9µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	320µA, 350µA
Strom - Ausgabe	10mA
Strom - Kathode	-

MAX6072AAUB50+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6072AAUB50+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6072AAUB50+ 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 MAX6072AAUB50+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX6072AAUB25+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V/1.25V UMAX</p>	 <p>MAX6072AAUB50+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V/2.5V UMAX</p>	 <p>MAX6072BAUB25+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V/1.25V 10UMAX</p>	 <p>MAX6072AAUB25+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V/1.25V UMAX</p>
 <p>MAX6071UNT25+TCGR MAXIM MAX6071UNT25+TCGR MAXIM</p>	 <p>MAX6072BAUB41+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V/2.05V</p>	 <p>MAX6072BAUB41+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V/2.05V</p>	 <p>MAX6072AAUB41+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V/2.05V UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6072AAUB50+ Maxim Integrated	MAX6072AAUB50+ Datenblatt	MAX6072AAUB50+-Datenblätter	MAX6072AAUB50+ PDF	Maxim Integrated MAX6072AAUB50+
MAX6072AAUB50+ Electronic	MAX6072AAUB50+-Komponenten	MAX6072AAUB50+-Verteiler	MAX6072AAUB50+-Bild	MAX6072AAUB50+-Teil
MAX6072AAUB50+ Preis	MAX6072AAUB50+ Hersteller	MAX6072AAUB50+ Bild	MAX6072AAUB50+ Aktie	MAX6072AAUB50+ Inventar
MAX6072AAUB50+ Neu	MAX6072AAUB50+ Original	MAX6072AAUB50+ garantiert	MAX6072AAUB50+ RFQ	MAX6072AAUB50+ 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