

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX6072BAUB50+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6072BAUB50+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 5V/2.5V
Datenblätter:	 MAX6072BAUB50+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







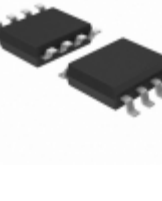

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6072BAUB50+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V/2.5V
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	±0.08%
Temperaturkoeffizient	8ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	-

MAX6072BAUB50+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6072BAUB50+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6072BAUB50+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 MAX6072BAUB50+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX607EUA+ Maxim Integrated IC CONV DCDC BOOST 5V 8UMAX</p>	 <p>MAX607ESA+T Maxim Integrated IC DC-DC CONVERT 8-SOIC</p>	 <p>MAX607EUA Maxim Integrated IC CONV DCDC FLASH MEM 8-UMAX</p>	 <p>MAX6072BAUB25+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V/1.25V 10UMAX</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>MAX607ESA+ Maxim Integrated IC DC-DC CONVERT 8-SOIC</p>	 <p>MAX6072BAUB50+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V/2.5V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6072BAUB50+T Maxim Integrated	MAX6072BAUB50+T Datenblatt	MAX6072BAUB50+T-Datenblätter	MAX6072BAUB50+T PDF	Maxim Integrated MAX6072BAUB50+T
MAX6072BAUB50+T Electronic	MAX6072BAUB50+T-Komponenten	MAX6072BAUB50+T-Verteiler	MAX6072BAUB50+T-Bild	MAX6072BAUB50+T-Teil
MAX6072BAUB50+T Preis	MAX6072BAUB50+T Hersteller	MAX6072BAUB50+T Bild	MAX6072BAUB50+T Aktie	MAX6072BAUB50+T Inventar
MAX6072BAUB50+T Neu	MAX6072BAUB50+T Original	MAX6072BAUB50+T garantiert	MAX6072BAUB50+T RFQ	MAX6072BAUB50+T 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