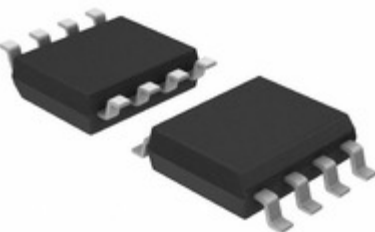



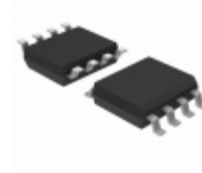



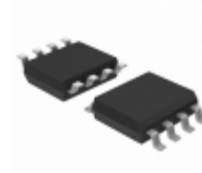
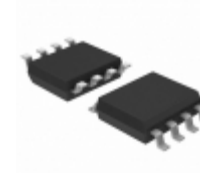
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX6177BASA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6177BASA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX6177BASA+.pdf 2.MAX6177BASA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2300 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6177BASA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2300 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	5.3 V ~ 40 V
Toleranz	±0.1%
Temperaturkoeffizient	10ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	9.3µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	5µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	650µA
Strom - Ausgabe	30mA
Strom - Kathode	-

MAX6177BASA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6177BASA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6177BASA+ 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 MAX6177BASA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX6176BASA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 10V 8SOIC	 MAX618EEE+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 1.4A 16QSOP	 MAX6177AASA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC	 MAX618EEE MAXIM MAX618EEE MAXIM
 MAX618EEE+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 1.4A 16QSOP	 MAX6176AASA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 10V 8SOIC	 MAX6176BASA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 10V 8SOIC	 MAX6177BASA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6177BASA+ Maxim Integrated	MAX6177BASA+ Datenblatt	MAX6177BASA+-Datenblätter	MAX6177BASA+ PDF	Maxim Integrated MAX6177BASA+
MAX6177BASA+ Electronic	MAX6177BASA+-Komponenten	MAX6177BASA+-Verteiler	MAX6177BASA+-Bild	MAX6177BASA+-Teil
MAX6177BASA+ Preis	MAX6177BASA+ Hersteller	MAX6177BASA+ Bild	MAX6177BASA+ Aktie	MAX6177BASA+ Inventar
MAX6177BASA+ Neu	MAX6177BASA+ Original	MAX6177BASA+ garantiert	MAX6177BASA+ RFQ	MAX6177BASA+ 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