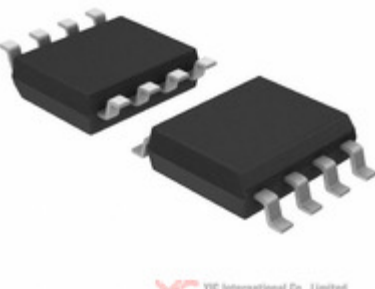
	<h2 style="color: red;">MAX6176AASA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6176AASA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 10V 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX6176AASA+.pdf 2.MAX6176AASA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 5200 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		








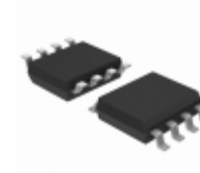
Spezifikationen

Teilenummer	MAX6176AASA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 10V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	5200 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	10V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	12 V ~ 40 V
Toleranz	±0.05%
Temperaturkoeffizient	3ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	29µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	18µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	700µA
Strom - Ausgabe	30mA
Strom - Kathode	-

MAX6176AASA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6176AASA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6176AASA+ 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 MAX6176AASA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX6177AASA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC</p>	 <p>MAX6175BASA/V+ Maxim Integrated HIGH-PRECISION VOLTAGE REFERENCE</p>	 <p>MAX6175BASA/V MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p>MAX6176BASA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 10V 8SOIC</p>
 <p>MAX6176AASA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 10V 8SOIC</p>	 <p>MAX6176AASA MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p>MAX6177AASA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC</p>	 <p>MAX6176BASA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 10V 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6176AASA+ Maxim Integrated	MAX6176AASA+ Datenblatt	MAX6176AASA+-Datenblätter	MAX6176AASA+ PDF	Maxim Integrated MAX6176AASA+
MAX6176AASA+ Electronic	MAX6176AASA+-Komponenten	MAX6176AASA+-Verteiler	MAX6176AASA+-Bild	MAX6176AASA+-Teil
MAX6176AASA+ Preis	MAX6176AASA+ Hersteller	MAX6176AASA+ Bild	MAX6176AASA+ Aktie	MAX6176AASA+ Inventar
MAX6176AASA+ Neu	MAX6176AASA+ Original	MAX6176AASA+ garantiert	MAX6176AASA+ RFQ	MAX6176AASA+ Online bestellen