

	MAX6192BESA+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6192BESA+T
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 11710 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Artikelnummer	MAX6192BESA+T
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	11710 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 12.6 V
Toleranz	±0.2%
Temperaturkoeffizient	10ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	125µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	60µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	35µA
Strom - Ausgabe	500µA
Strom - Kathode	-

Sie können auch interessiert

sein:

 MAX6192AESA+ N/A IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	 MAX6192CESA+ N/A IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	 MAX6192AESA+T N/A IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	 MAX6192BESA+ N/A IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC
 MAX6192BESA N/A IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	 MAX6192AESA N/A IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	 MAX6192CESA+T N/A IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	 MAX6192CESA N/A IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC

MAX6192BESA+T Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MAX6192BESA+T Datenblatt	MAX6192BESA+T-Datenblätter	MAX6192BESA+T PDF	MAX6192BESA+T
MAX6192BESA+T Electronic	MAX6192BESA+T-Komponenten	MAX6192BESA+T-Verteiler	MAX6192BESA+T-Bild	MAX6192BESA+T-Teil
MAX6192BESA+T Preis	MAX6192BESA+T Hersteller	MAX6192BESA+T Bild	MAX6192BESA+T Aktie	MAX6192BESA+T Inventar
MAX6192BESA+T Neu	MAX6192BESA+T Original	MAX6192BESA+T garantiert	MAX6192BESA+T RFQ	MAX6192BESA+T Online bestellen