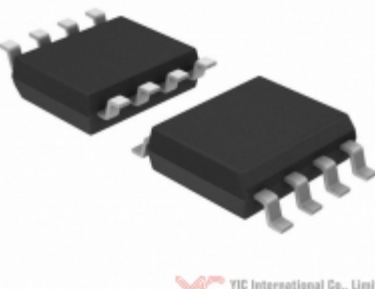
	<h2>MAX6190BESA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6190BESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX6190BESA+T.pdf 2.MAX6190BESA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 8472 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	MAX6190BESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	8472 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	35µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	2.5 V ~ 12.6 V
Toleranz	±0.32%
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperaturkoeffizient	10ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Strom - Ausgabe	500µA
Referenztyp	Series
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	25µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	65µVrms
Strom - Kathode	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6190BESA+T ist neu im Original, Suche MAX6190BESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6190BESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6190BESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6190BESA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC</p>	 <p>MAX6190CESA Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC</p>	 <p>MAX6190BESA MAXIM MAX6190BESA MAXIM</p>	 <p>MAX6190BESA-T MAXIM MAXIM SOP-8</p>
 <p>MAX6190AESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC</p>	 <p>MAX6190CESA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC</p>	 <p>MAX6190AESE MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p>MAX6190BESE MAXIM MAXIM SOP8</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX6163AESA	↔ MAX6163AESA+T	⇒ MAX6163BESA	D MAX6164AESA+T	⇒ MAX6164BESA
⊣ MAX6165AESA	⊗ MAX6165AESA+T	D MAX6165BESA	⇒ MAX6166AESA	⇒ MAX6166AESA+T
⊗ MAX6166BESA	⊣ MAX6167AESA+T	⊗ MAX6173AASA	↔ MAX6173AASA+T	⇒ MAX6173BASA
D MAX6173BASA+T	⊗ MAX6175AASA	⊣ MAX6175AASA+T	⊗ MAX6175BASA+T	⇒ MAX618EEE
⇒ MAX618EEE+	↔ MAX618EEE+	⊗ MAX6190AESA+	⊣ MAX6190AESA+T	⇒ MAX6190BESA
↔ MAX6190CESA	⇒ MAX6192AESA	D MAX6192AESA+T	⊗ MAX6192BESA+T	⊣ MAX6192CESA
⊗ MAX6192CESA+	D MAX6192CESA+T	⇒ MAX6193AESA	↔ MAX6193AESA+T	⇒ MAX6193CESA
⊣ MAX6193CESA+T	⊗ MAX6194BESA+T	↔ MAX6195AESA	⇒ MAX6195AESA+T	⇒ MAX6195BESA
⊗ MAX6195BESA+T	⊣ MAX6195BESA+TG126	⊗ MAX6195CESA	D MAX6195CESA+T	⇒ MAX6198AESA
↔ MAX6198BESA	⊗ MAX6198BESA+T	⊣ MAX619CSA	⊗ MAX619CSA+T	⇒ MAX619CSA-T

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