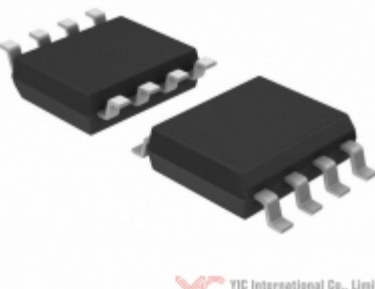

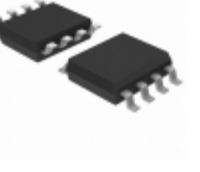


	<h2>MAX6325ESA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6325ESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX6325ESA+T.pdf 2.MAX6325ESA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1403 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6325ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1403 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	3mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	8 V ~ 36 V
Toleranz	±0.04%
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperaturkoeffizient	1.5ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Strom - Ausgabe	15mA
Referenztyp	Series, Buried Zener
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	1.5µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	1.3µVrms
Strom - Kathode	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6325ESA+T ist neu im Original, Suche MAX6325ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6325ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6325ESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6325CSA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	 <p>MAX6326-22D PHI MAX6326-22D PHI</p>	 <p>MAX6325ESA Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	 <p>MAX6326-23W PHI MAX6326-23W PHI</p>
 <p>MAX6325EPA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8DIP</p>	 <p>MAX6325EPA Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8DIP</p>	 <p>MAX6326-22W PHI MAX6326-22W PHI</p>	 <p>MAX6326-23 PHI PHI SOT-23</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX6316LUK29BY+T	↔ MAX6316LUK29CY	⇒ MAX6316LUK29CY+T	D MAX6316LUK46BY-T	⇒ MAX6316LUK46CY+T
⊖ MAX6317HUK46CY+T	⊗ MAX6318LHUK29CY+T	D MAX6318LHUK46BX+T	⇒ MAX6319LHEUK29C+T	⇒ MAX6319LHUK46C-T
⊗ MAX631ACSA-T	⊖ MAX631AESA	⊗ MAX631BCPA	↔ MAX631BCSA	⇒ MAX631BESA
D MAX6320PUK29CY+T	⊗ MAX6320PUK29DY+T	⊖ MAX6320PUK46CY+T	⊗ MAX6320PUK46CY-T	⇒ MAX6320UR26-T
⇒ MAX6321HPUK46CY+T	↔ MAX6322HPUK29C+T	⊗ MAX6322HPUK46C+	⊖ MAX6323AUT46+T	⇒ MAX6324BUT29+T
↔ MAX6326-22D	⇒ MAX6326-22W	D MAX6326-23W	⊗ MAX6326-26W	⊖ MAX6326-29W
⊗ MAX6326UR22	D MAX6326UR22+T	⇒ MAX6326UR22-T	↔ MAX6326UR23	⇒ MAX6326UR23-T
⊖ MAX6326UR25	⊗ MAX6326UR25-T	↔ MAX6326UR26	⇒ MAX6326UR26+T	⇒ MAX6326UR26-T
⊗ MAX6326UR29	⊖ MAX6326UR29+T	⊗ MAX6326UR31+T	D MAX6326UR31-T	⇒ MAX6326UR39
↔ MAX6326XR23-T	⊗ MAX6326XR25+T	⊖ MAX6326XR26+T	⊗ MAX6326XR29	⇒ MAX6327-22D

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