
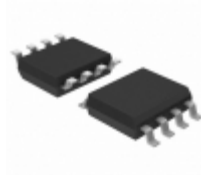
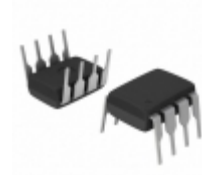





	<h2>MAX6350ESA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6350ESA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 5V 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX6350ESA.pdf 2.MAX6350ESA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 2455 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6350ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2455 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Series, Buried Zener Voltage Reference IC ±0.02%
Serie	-
Strom - Versorgung	3.3mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	8 V ~ 36 V
Toleranz	±0.02%
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)	5V
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	3µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2.5µVrms
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX6350
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX6350ESA ist neu im Original, Suche MAX6350ESA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6350ESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX6350ESA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX6350EPA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8DIP	 MAX6350CSA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC	 MAX6350EPA Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8DIP	 MAX6351LRUT MAXIM MAX6351LRUT MAXIM
 MAX6350ESA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC	 MAX6350ESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC	 MAX6350CSA Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC	 MAX6351LRUT+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU SOT23-6

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX6343TUT-T	↔ MAX6346-44D	⇒ MAX6346-44W	D MAX6346-46D	⇒ MAX6346-46W
⊣ MAX6346UR33-T	⊗ MAX6346UR40+T	D MAX6347-44W	⇒ MAX6347-46W	⇒ MAX6347UR46+T
⊗ MAX6348-44D	⊣ MAX6348-46D	⊗ MAX6348UR43+T	↔ MAX6348UR44+T	⇒ MAX6348UR44-T
D MAX6348UR46+T	⊗ MAX6348UR46-T	⊣ MAX6348XR40-T	⊗ MAX6349THUT+T	⇒ MAX6349TLVT+T
⇒ MAX634CPA	↔ MAX634CSA	⊗ MAX634ESA	⊣ MAX6350CSA	⇒ MAX6350CSA+T
↔ MAX6350ESA+T	⇒ MAX6351LRUT	D MAX6351LRUT+T	⊗ MAX6351LSUT+T	⊣ MAX6352LSUK+T
⊗ MAX6352SVD	D MAX6352SVUK-T	⇒ MAX6352SYUK	↔ MAX6352TZUK	⇒ MAX6352TZUK+T
⊣ MAX6353SYUK-T	⊗ MAX6354LSUK+T	↔ MAX6354LSUK-T	⇒ MAX6354SYUK-T	⇒ MAX6354TYUK
⊗ MAX6355LSUT+T	⊣ MAX6355LSUT-T	⊗ MAX6355MRUT+T	D MAX6355MSUT+T	⇒ MAX6355SYUT+T
↔ MAX6355SYUT-T	⊗ MAX6355TWUT	⊣ MAX6355TWUT+	⊗ MAX6356LSUT	⇒ MAX6356SVUT-TG069

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