

	<h2>MAX6150ESA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX6150ESA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX6150ESA.pdf</a> <a href="#">2.MAX6150ESA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1008 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6150ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1008 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	145µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	5.2 V ~ 12.6 V
Toleranz	±1%
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperaturkoeffizient	50ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Strom - Ausgabe	1mA
Referenztyp	Series
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	35µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	900µVp-p
Strom - Kathode	-
Verpackung	Tube

MAX6150ESA ist neu im Original, Suche MAX6150ESA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6150ESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX6150ESA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX6150EUR</b> MAXIM MAXIM SOT</p>	 <p><b>MAX614ESA-T</b> MAX MAX614ESA-T MAX</p>	 <p><b>MAX614ESA+T</b> MAXIM MAX614ESA+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX6150EUR+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V SOT23-3</p>
 <p><b>MAX6150ESA+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX614ESA</b> MAMIX MAX614ESA MAMIX</p>	 <p><b>MAX6150ESA+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX614CSA+T</b> MAXIM MAXIM SOP-8</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX6133AASA50	↔ MAX6133AESA25	⇒ MAX6133BASA25+T	D MAX6133BASA41+T	⇒ MAX6138AEXR-2.5
⊣ MAX6138AEXR25+T	⊗ MAX6138BEXR50+T	D MAX6138CEXR12+T	⇒ MAX6138CEXR30-T	⇒ MAX6138CEXR50-T
⊗ MAX613CSD+T	⊣ MAX6141EUR+T	⊗ MAX6141EUR-T	↔ MAX6143AASA25	⇒ MAX6143AASA25+
D MAX6143AASA41+	⊗ MAX6143AASA41+T	⊣ MAX6143AASA50	⊗ MAX6143AASA50+	⇒ MAX6143BASA25+
⇒ MAX6145EUR+T	↔ MAX6145EUR-T	⊗ MAX614CSA	⊣ MAX614ESA	⇒ MAX614ESA-T
↔ MAX6150ESA+	⇒ MAX6150EUR+T	D MAX6160ESA+T	⊗ MAX6160EUS	⊣ MAX6160EUS+T
⊗ MAX6160EUS-T	D MAX6161AESA+	⇒ MAX6163AESA	↔ MAX6163AESA+T	⇒ MAX6163BESA
⊣ MAX6164AESA+T	⊗ MAX6164BESA	↔ MAX6165AESA	⇒ MAX6165AESA+T	⇒ MAX6165BESA
⊗ MAX6166AESA	⊣ MAX6166AESA+T	⊗ MAX6166BESA	D MAX6167AESA+T	⇒ MAX6173AASA
↔ MAX6173AASA+T	⊗ MAX6173BASA	⊣ MAX6173BASA+T	⊗ MAX6175AASA	⇒ MAX6175AASA+T

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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