

	<h2 style="color: #E67E22;">ICL8069DESA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ICL8069DESA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SHUNT 1.23V 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ICL8069DESA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ICL8069DESA</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC VREF SHUNT 1.23V 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.23V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±1.626%
Temperaturkoeffizient	100ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	5µVp-p
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	5mA
Strom - Kathode	50µA

ICL8069DESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ICL8069DESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ICL8069DESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ICL8069DESA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ICL8069DCZ</b> INTERSIL ICL8069DCZ INTERSIL</p>	 <p><b>ICL8069DCSA</b> Maxim Integrated IC VREF SHUNT 1.23V 8SOIC</p>	 <p><b>ICL8069DCZR</b> intersi ICL8069DCZR intersi</p>	 <p><b>ICL8105</b> INFINEO ICL8105 INFINEO</p>
 <p><b>ICL8069DMSQ/883B</b> HAR ICL8069DMSQ/883B HAR</p>	 <p><b>ICL8069DCZQ</b> Maxim Integrated IC VREF SHUNT 1.23V TO92-2</p>	 <p><b>ICL8069DMSQ</b> 0216+ 0216+ Can</p>	 <p><b>ICL8105XUMA2</b> Infineon Technologies IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8DSO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ICL8069DESA Maxim Integrated</a>	<a href="#">ICL8069DESA Datenblatt</a>	<a href="#">ICL8069DESA-Datenblätter</a>	<a href="#">ICL8069DESA PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated ICL8069DESA</a>
<a href="#">ICL8069DESA Electronic</a>	<a href="#">ICL8069DESA-Komponenten</a>	<a href="#">ICL8069DESA-Verteiler</a>	<a href="#">ICL8069DESA-Bild</a>	<a href="#">ICL8069DESA-Teil</a>
<a href="#">ICL8069DESA Preis</a>	<a href="#">ICL8069DESA Hersteller</a>	<a href="#">ICL8069DESA Bild</a>	<a href="#">ICL8069DESA Aktie</a>	<a href="#">ICL8069DESA Inventar</a>
<a href="#">ICL8069DESA Neu</a>	<a href="#">ICL8069DESA Original</a>	<a href="#">ICL8069DESA garantiert</a>	<a href="#">ICL8069DESA RFQ</a>	<a href="#">ICL8069DESA Online bestellen</a>

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