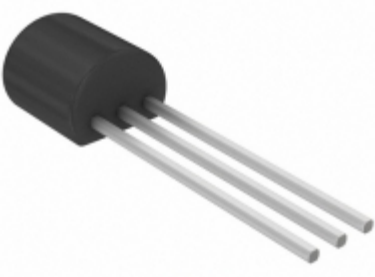









	<h2 style="color: red;">ICL8069DCZQ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ICL8069DCZQ
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SHUNT 1.23V TO92-2
Datenblätter:	 ICL8069DCZQ.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 2000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ICL8069DCZQ
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SHUNT 1.23V TO92-2
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2000 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±1.626%
Verpackung / Gehäuse	TO-226-2, TO-92-2 (TO-226AC)
Temperaturkoeffizient	100ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	TO-92
Strom - Ausgabe	5mA
Referenztyp	Shunt
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.23V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	5µVp-p
Strom - Kathode	50µA
Verpackung	Bulk

ICL8069DCZQ ist neu im Original, Suche ICL8069DCZQ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ICL8069DCZQ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage ICL8069DCZQ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ICL8069CMSQ Original ICL8069CMSQ Original</p>	 <p>ICL8069DMSQ/883B HAR ICL8069DMSQ/883B HAR</p>	 <p>ICL8069DCZ Intersil ICL8069DCZ INTERSIL</p>	 <p>ICL8069DCSQ Original ICL8069DCSQ Original</p>
 <p>ICL8069DCBA 0936+ 0936+ SOP8</p>	 <p>ICL8105 INFINEO ICL8105 INFINEO</p>	 <p>ICL8069DCZR intersi ICL8069DCZR intersi</p>	 <p>ICL8069DCSA Maxim Integrated IC VREF SHUNT 1.23V 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| ⊗ ICL7663SIPAZ | ↔ ICL7664ACSA | ⇒ ICL7665ACBAZ | D ICL7665ACPA | ⇒ ICL7665ACSA |
| ⊣ ICL7665ACSA-T | ⊗ ICL7665ESA | D ICL7665OPA | ⇒ ICL7665SACBA | ⇒ ICL7665SACBAZ |
| ⊗ ICL7665SACBAZ-T | ⊣ ICL7665SACPA | ⊗ ICL7665SAIBA | ↔ ICL7665SCBA | ⇒ ICL7665SCBAZ |
| D ICL7665SCPA | ⊗ ICL7665SIBA | ⊣ ICL7665SIPA | ⊗ ICL7667CBA | ⇒ ICL7667CBA |
| ⇒ ICL7667CBAZ | ↔ ICL7667CJA | ⊗ ICL7667CPA | ⊣ ICL7667CPA | ⇒ ICL7667CPAZ |
| ↔ ICL7667MJA | ⇒ ICL7673CBA | D ICL7673CBA-T | ⊗ ICL7673CPA | ⊣ ICL8001G |
| ⊗ ICL8002G | D ICL8038AMJD | ⇒ ICL8038BCJD | ↔ ICL8038BMJD | ⇒ ICL8038CCJD |
| ⊣ ICL8038CCPD | ⊗ ICL8052CPD | ↔ ICL8069BCSA | ⇒ ICL8069CCBA | ⇒ ICL8069CCZQ |
| ⊗ ICL8069CCZR | ⊣ ICL8069DCZR | ⊗ ICL8211CBA | D ICL8211CPA | ⇒ ICL8212CBA |
| ↔ ICL8212CPA | ⊗ ICL828IH-T | ⊣ ICL86021J | ⊗ ICL86022G | ⇒ ICL86022J |

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