



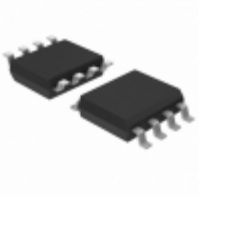
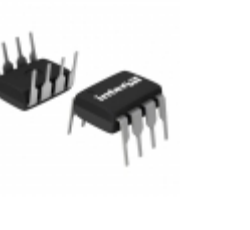




	<h2>ICL7667CPA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ICL7667CPA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DRIVER MOSFET DUAL PWR 8-DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ICL7667CPA.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 11493 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ICL7667CPA</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DRIVER MOSFET DUAL PWR 8-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a>
Teilstatus	11493 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Inverting
Betriebstemperatur	0°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 17 V
Ladestrom	Independent
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Anzahl der Treiber	2
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 20ns
Verpackung	Tube

ICL7667CPA ist neu im Original. Suche ICL7667CPA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ICL7667CPA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage ICL7667CPA: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ICL7667CBAZ</b> INTERSIL ICL7667CBAZ INTERSIL</p>	 <p><b>ICL7667EBA+T</b> Maxim Integrated IC MOSFET DVR DUAL PWR 8-SOIC</p>	 <p><b>ICL7667CBAZA</b> Intersil IC MOSFET DRIVER DUAL PWR 8-SOIC</p>	 <p><b>ICL7667CPAZ</b> Intersil IC MOSFET DRIVER DUAL HS 8DIP</p>
 <p><b>ICL7667EBA</b> Maxim Integrated IC MOSFET DVR DUAL PWR 8-SOIC</p>	 <p><b>ICL7667CBAZA-T</b> Intersil IC MOSFET DRIVER DUAL 8-SOIC</p>	 <p><b>ICL7667EBA+</b> Maxim Integrated IC MOSFET DVR DUAL PWR 8-SOIC</p>	 <p><b>ICL7667CJA</b> INT ICL7667CJA INT</p>

### heiße Teile

Mehr

ICL7663SAIPA	ICL7663SIBA	ICL7663SIPAZ	ICL7664ACSA	ICL7665ACBAZ
ICL7665ACPA	ICL7665ACSA	ICL7665ACSA-T	ICL7665ESA	ICL7665OPA
ICL7665SACBA	ICL7665SACBAZ	ICL7665SACBAZ-T	ICL7665SACPA	ICL7665SAIBA
ICL7665SCBA	ICL7665SCBAZ	ICL7665SCPA	ICL7665SIBA	ICL7665SIPA
ICL7667CBA	ICL7667CBA	ICL7667CBAZ	ICL7667CJA	ICL7667CPA
ICL7667CPAZ	ICL7667MJA	ICL7673CBA	ICL7673CBA-T	ICL7673CPA
ICL8001G	ICL8002G	ICL8038AMJD	ICL8038BCJD	ICL8038BMJD
ICL8038CCJD	ICL8038CCPD	ICL8052CPD	ICL8069BCSA	ICL8069CCBA
ICL8069CCZQ	ICL8069CCZR	ICL8069DCZQ	ICL8069DCZR	ICL8211CBA
ICL8211CPA	ICL8212CBA	ICL8212CPA	ICL828IH-T	ICLS6021J

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