

	<h2>ICL7667EBA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ICL7667EBA+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MOSFET DVR DUAL PWR 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ICL7667EBA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 113 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ICL7667EBA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MOSFET DVR DUAL PWR 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a>
Teilstatus	113 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 17 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 20ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Inverting
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
detaillierte Beschreibung	Half-Bridge Gate Driver IC Inverting 8-SOIC
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Ladestrom	Independent
Basisteilenummer	ICL7667

ICL7667EBA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ICL7667EBA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ICL7667EBA+ 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 ICL7667EBA+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ICL7667EBA</b> Maxim Integrated IC MOSFET DVR DUAL PWR 8-SOIC</p>	 <p><b>ICL7667MJA</b> INT ICL7667MJA INT</p>	 <p><b>ICL7667CPAZ</b> Intersil IC MOSFET DRIVER DUAL HS 8DIP</p>	 <p><b>ICL7667CPA</b> Maxim Integrated IC DRIVER MOSFET DUAL PWR 8-DIP</p>
 <p><b>ICL7667EPAZ</b> 1147+ 1147+ DIP-8</p>	 <p><b>ICL7667EBA+T</b> Maxim Integrated IC MOSFET DVR DUAL PWR 8-SOIC</p>	 <p><b>ICL7667EPA</b> Maxim Integrated IC MOSFET DVR DUAL PWR 8-DIP</p>	 <p><b>ICL7667EPA+</b> Maxim Integrated IC MOSFET DVR DUAL PWR 8-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ICL7667EBA+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">ICL7667EBA+ Datenblatt</a>	<a href="#">ICL7667EBA+-Datenblätter</a>	<a href="#">ICL7667EBA+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated ICL7667EBA+</a>
<a href="#">ICL7667EBA+ Electronic</a>	<a href="#">ICL7667EBA+-Komponenten</a>	<a href="#">ICL7667EBA+-Verteiler</a>	<a href="#">ICL7667EBA+-Bild</a>	<a href="#">ICL7667EBA+-Teil</a>
<a href="#">ICL7667EBA+ Preis</a>	<a href="#">ICL7667EBA+ Hersteller</a>	<a href="#">ICL7667EBA+ Bild</a>	<a href="#">ICL7667EBA+ Aktie</a>	<a href="#">ICL7667EBA+ Inventar</a>
<a href="#">ICL7667EBA+ Neu</a>	<a href="#">ICL7667EBA+ Original</a>	<a href="#">ICL7667EBA+ garantiert</a>	<a href="#">ICL7667EBA+ RFQ</a>	<a href="#">ICL7667EBA+ 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