









	<h2 style="color: red;">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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ICL7667EBA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ICL7667EBA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MOSFET DVR DUAL PWR 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check 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
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Eingabetyp	Inverting
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Ladestrom	Independent

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+T</b> Maxim Integrated IC MOSFET DVR DUAL PWR 8-SOIC</p>	 <p><b>ICL7667CJA</b> INT ICL7667CJA INT</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>
 <p><b>ICL7667EPAZ</b> 1147+ 1147+ DIP-8</p>	 <p><b>ICL7667CPA</b> Maxim Integrated IC DRIVER MOSFET DUAL PWR 8-DIP</p>	 <p><b>ICL7667CPA</b> Intersil IC DRIVER MOSFET DUAL PWR 8-DIP</p>	 <p><b>ICL7667CPA+</b> Maxim Integrated IC DRIVER MOSFET DUAL PWR 8-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ICL7667EBA Maxim Integrated	ICL7667EBA Datenblatt	ICL7667EBA-Datenblätter	ICL7667EBA PDF	Maxim Integrated ICL7667EBA
ICL7667EBA Electronic	ICL7667EBA-Komponenten	ICL7667EBA-Verteiler	ICL7667EBA-Bild	ICL7667EBA-Teil
ICL7667EBA Preis	ICL7667EBA Hersteller	ICL7667EBA Bild	ICL7667EBA Aktie	ICL7667EBA Inventar
ICL7667EBA Neu	ICL7667EBA Original	ICL7667EBA garantiert	ICL7667EBA RFQ	ICL7667EBA Online bestellen