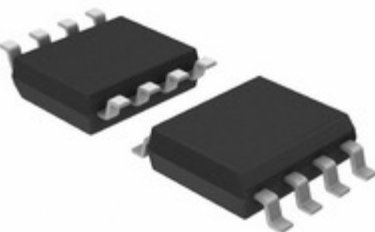



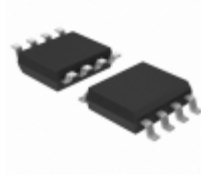


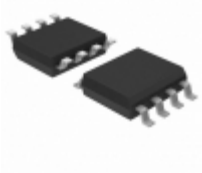

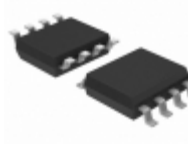
	<h2>ICL7667CBA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ICL7667CBA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MOSFET DVR DUAL PWR 8-SOIC
	Datenblätter:	 ICL7667CBA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, 30 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ICL7667CBA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MOSFET DVR DUAL PWR 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	30 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

ICL7667CBA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ICL7667CBA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ICL7667CBA+ 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 ICL7667CBA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>ICL7667CBA Maxim Integrated IC MOSFET DVR DUAL PWR 8-SOIC</p>	 <p>ICL7667CBA+T Maxim Integrated IC MOSFET DVR DUAL PWR 8-SOIC</p>	 <p>ICL7667 INTELSIL ICL7667 INTELSIL</p>	 <p>ICL7665SIPA HARRIS ICL7665SIPA HARRIS</p>
 <p>ICL7667CBAZA-T Intersil IC MOSFET DRIVER DUAL 8-SOIC</p>	 <p>ICL7665SIJA HAS ICL7665SIJA HAS</p>	 <p>ICL7667CBAZA Intersil IC MOSFET DRIVER DUAL PWR 8-SOIC</p>	 <p>ICL7667CBA-T Intersil IC MOSFET DRIVER DUAL PWR 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ICL7667CBA+ Maxim Integrated	ICL7667CBA+ Datenblatt	ICL7667CBA+-Datenblätter	ICL7667CBA+ PDF	Maxim Integrated ICL7667CBA+
ICL7667CBA+ Electronic	ICL7667CBA+-Komponenten	ICL7667CBA+-Verteiler	ICL7667CBA+-Bild	ICL7667CBA+-Teil
ICL7667CBA+ Preis	ICL7667CBA+ Hersteller	ICL7667CBA+ Bild	ICL7667CBA+ Aktie	ICL7667CBA+ Inventar
ICL7667CBA+ Neu	ICL7667CBA+ Original	ICL7667CBA+ garantiert	ICL7667CBA+ RFQ	ICL7667CBA+ Online bestellen

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