

	<h2 style="color: red;">ICL7665ACPA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ICL7665ACPA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VOLT DETEC DUAL OVR/UND 8-DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ICL7665ACPA.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8493 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="#">ICL7665ACPA</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC VOLT DETEC DUAL OVR/UND 8-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	8493 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 2 Channel 8-
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Art	Multi-Voltage Supervisor
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active High
Anzahl der überwachten Spannungen	2
Zurücksetzen Timeout	<1 ms Minimum
Spannung - Schwellen	Adjustable/Selectable
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	ICL7665
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

ICL7665ACPA ist neu im Original, Suche ICL7665ACPA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ICL7665ACPA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage ICL7665ACPA: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ICL7665ACSA+T</b> Maxim Integrated IC VOLT MONITOR LP W/DET 8-SOIC</p>	 <p><b>ICL7665ACPA+</b> Maxim Integrated IC VOLT DETEC DUAL OVR/UND 8-DIP</p>	 <p><b>ICL7665</b> MAXIM ICL7665 MAXIM</p>	 <p><b>ICL7665ACSA</b> Maxim Integrated IC VOLT DETEC DUAL OVR/UND 8SOIC</p>
 <p><b>ICL7665ACBAZ</b> INTERSIL ICL7665ACBAZ INTERSIL</p>	 <p><b>ICL7665ACSA+</b> Maxim Integrated IC VOLT DETEC DUAL OVR/UND 8SOIC</p>	 <p><b>ICL7665ACJA</b> MAXIM ICL7665ACJA MAXIM</p>	 <p><b>ICL7665ACSA-T</b> MAXIM ICL7665ACSA-T MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                 |                   |                |                |                  |
|-----------------|-------------------|----------------|----------------|------------------|
| ⊗ ICL7660SCPAZ  | ↔ ICL7660SIBA     | ⇒ ICL7660SIBAT | D ICL7660SIBAZ | ↔ ICL7660SIBAZ-T |
| ⊣ ICL7660SIBAZT | ⊗ ICL7660SIPA     | D ICL7660SIPAZ | ⇒ ICL7662CBA+T | ↔ ICL7662CBD     |
| ⊗ ICL7662CPA    | ⊣ ICL7662CPA      | ⊗ ICL7662CPA+  | ↔ ICL7662EBA+T | ↔ ICL7662EBD+T   |
| D ICL7662EPA+   | ⊗ ICL7662IPA      | ⊣ ICL7663AIJA  | ⊗ ICL7663SACBA | ↔ ICL7663SACPA   |
| ⇒ ICL7663SAIPA  | ↔ ICL7663SIBA     | ⊗ ICL7663SIPAZ | ⊣ ICL7664ACSA  | ↔ ICL7665ACBAZ   |
| ↔ ICL7665ACSA   | ⇒ ICL7665ACSA-T   | D ICL7665ESA   | ⊗ ICL7665OPA   | ⊣ ICL7665SACBA   |
| ⊗ ICL7665SACBAZ | D ICL7665SACBAZ-T | ⇒ ICL7665SACPA | ↔ ICL7665SAIBA | ↔ ICL7665SCBA    |
| ⊣ ICL7665SCBAZ  | ⊗ ICL7665SCPA     | ↔ ICL7665SIBA  | ⇒ ICL7665SIPA  | ↔ ICL7667CBA     |
| ⊗ ICL7667CBA    | ⊣ ICL7667CBAZ     | ⊗ ICL7667CJA   | D ICL7667CPA   | ↔ ICL7667CPA     |
| ↔ ICL7667CPAZ   | ⊗ ICL7667MJA      | ⊣ ICL7673CBA   | ⊗ ICL7673CBA-T | ↔ ICL7673CPA     |

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