







	<h2 style="color: red;">ICL7642EMJD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ICL7642EMJD</a>
<b>Hersteller / Marke:</b>	HAR	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	ICL7642EMJD HAR	
<b>RoHs Status:</b>	-	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1451 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ICL7642EMJD</a>
Hersteller	HAR
Beschreibung	ICL7642EMJD HAR
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Specialized Hot ICs</a>
Teilstatus	1451 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	<a href="mailto:Info@Y-IC.com">Info@Y-IC.com</a>

ICL7642EMJD ist neu im Original, Suche ICL7642EMJD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ICL7642EMJD mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ICL7642EMJD: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ICL7642ECPD</b> Maxim Integrated IC OPAMP QUAD LP CMOS 14-DIP</p>	 <p><b>ICL7650BCSD</b> Maxim Integrated IC OPAMP CHOPPER/STABLE 14-SOIC</p>	 <p><b>ICL7650BCPD</b> Maxim Integrated IC OPAMP CHOPPER/STABLE 14-DIP</p>	 <p><b>ICL7650BILJD</b> Original DIP</p>
 <p><b>ICL7642ECWE</b> Maxim Integrated IC OPAMP QUAD LP CMOS 16-SOIC</p>	 <p><b>ICL7642ECPD+</b> Maxwell Technologies, Inc. IC OPAMP GP 44KHZ RRO 14DIP</p>	 <p><b>ICL7650</b> INTERSI</p>	 <p><b>ICL7650BCPD</b> MAXIM MAXIM DIP14</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                    |                    |                    |                   |                 |
|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|-----------------|
| ⚙️ ICL7612DCPA     | ↔️ ICL7612DCPA     | ⇒ ICL7612DCSA      | D ICL7612DCSA+T   | ⇒ ICL7612DCSA-T |
| ⊖ ICL7612DESA+T    | ⚙️ ICL76131SK8     | D ICL7621ACPA      | ⇒ ICL7621ACSA     | ⇒ ICL7621AMSA   |
| ⚙️ ICL7621BCPA     | ⊖ ICL7621BCSA      | ⚙️ ICL7621DCBAZ    | ↔️ ICL7621DCPA    | ⇒ ICL7621DCPA   |
| D ICL7621DCPAZ     | ⚙️ ICL7621DCSA     | ⊖ ICL7621EMSA      | ⚙️ ICL7631ECPE    | ⇒ ICL7631EPCE   |
| ⇒ ICL7641CCPD+     | ↔️ ICL7641ECWE     | ⚙️ ICL7642ECPD     | ⊖ ICL7642ECPD+    | ⇒ ICL7642ECPD+  |
| ↔️ ICL7650CSD+     | ⇒ ICL7650SCBA      | D ICL7650SCPA      | ⚙️ ICL7650SCPA-1Z | ⊖ ICL7650SCPAZ  |
| ⚙️ ICL7650SCPD     | D ICL7650SCPDZ     | ⇒ ICL7652CPA       | ↔️ ICL7652CPD+    | ⇒ ICL7652P      |
| ⊖ ICL7652SCBA      | ⚙️ ICL7660ACBA     | ↔️ ICL7660ACBA-T   | ⇒ ICL7660ACBAZ    | ⇒ ICL7660ACBAZA |
| ⚙️ ICL7660ACBAZA-T | ⊖ ICL7660ACPAZ     | ⚙️ ICL7660AIBA     | D ICL7660AIBA-T   | ⇒ ICL7660AIBAZ  |
| ↔️ ICL7660AIBAZA   | ⚙️ ICL7660AIBAZA-T | ⊖ ICL7660AMJA/883B | ⚙️ ICL7660CBA     | ⇒ ICL7660CBA-T  |

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