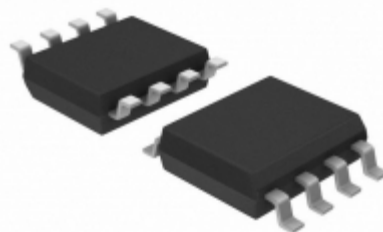



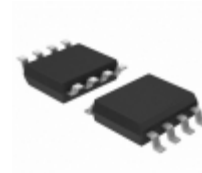



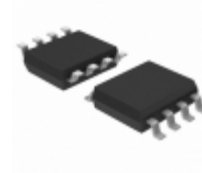

	<h2 style="color: red;">ICL7612DCBAZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ICL7612DCBAZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Intersil</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 1.4MHZ 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ICL7612DCBAZ.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 15250 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="#">ICL7612DCBAZ</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.4MHZ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	15250 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	1mA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Slew Rate	1.6 V/μs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 16 V, ±1 V ~ 8 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.4MHz
Strom - Eingangsruhe	1pA
Spannung - Eingangs-Offset	15mV
Verpackung	Tube

ICL7612DCBAZ ist neu im Original, Suche ICL7612DCBAZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ICL7612DCBAZ Intersil mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ICL7612DCBAZ: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ICL7612DCPA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP 1.4MHZ CMOS LP 8-DIP</p>	 <p><b>ICL7612DCBA-T</b> Intersil IC OPAMP GP 1.4MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>ICL7612DCBA</b> Intersil IC OPAMP GP 1.4MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>ICL7612CCSA</b> MAXIM MAXIM SOP8</p>
 <p><b>ICL7612DCPAZ</b> Intersil IC OPAMP GP 1.4MHZ 8DIP</p>	 <p><b>ICL7612CMSA</b> MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p><b>ICL7612DCBAZ-T</b> Intersil IC OPAMP GP 1.4MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>ICL7612DCPA</b> Intersil IC OPAMP GP 1.4MHZ 8DIP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ ICL7109CQH	↔ ICL7109IPL	⇒ ICL7117CPL	D ICL7135CN	⇒ ICL7135CP1
⊣ ICL7135CPI	⊗ ICL7135CPI	D ICL7135CPIZ	⇒ ICL7136BCPL	⇒ ICL7136CM44Z
⊗ ICL7136CMH+TD	⊣ ICL76105DK8	⊗ ICL7611ACSA	↔ ICL7611BMPA	⇒ ICL7611CCPA
D ICL7611CCSA	⊗ ICL7611DCBA-T	⊣ ICL7611DCBAZ	⊗ ICL7611DCBAZ-T	⇒ ICL7611DCBAZ-T
⇒ ICL7611DCPA	↔ ICL7611DCPA	⊗ ICL7612BCPA	⊣ ICL7612BCPA	⇒ ICL7612DCBA
↔ ICL7612DCPA	⇒ ICL7612DCPA	D ICL7612DCSA	⊗ ICL7612DCSA+T	⊣ ICL7612DCSA-T
⊗ ICL7612DESA+T	D ICL76131SK8	⇒ ICL7621ACPA	↔ ICL7621ACSA	⇒ ICL7621AMSA
⊣ ICL7621BCPA	⊗ ICL7621BCSA	↔ ICL7621DCBAZ	⇒ ICL7621DCPA	⇒ ICL7621DCPA
⊗ ICL7621DCPAZ	⊣ ICL7621DCSA	⊗ ICL7621EMSA	D ICL7631ECPE	⇒ ICL7631EPCE
↔ ICL7641CCPD+	⊗ ICL7641ECWE	⊣ ICL7642ECPD	⊗ ICL7642ECPD+	⇒ ICL7642ECPD+

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