

	<h2 style="color: #E67E22;">CLC2550ISO8X</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CLC2550ISO8X</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Exar Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMPARATOR GP 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CLC2550ISO8X.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CLC2550ISO8X</a>
Hersteller	<a href="#">Exar Corporation</a>
Beschreibung	IC COMPARATOR GP 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Vergleicher</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 36 V, ±1 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	2mV @ 5V
Art	General Purpose
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Ausgabetyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	-
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose
Strom - Ruhende (Max)	1.7mA
Strom - Ausgabe (Typ)	16mA @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	250nA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	-

CLC2550ISO8X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CLC2550ISO8X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CLC2550ISO8X Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CLC2550ISO8X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CLC2059ISO8X</b> CADEKA CADEKA SOP</p>	 <p><b>CLC232AI</b> COMLINE COMLINE CAN12</p>	 <p><b>CLC2600ISO8X</b> CADEKA CLC2600ISO8X CADEKA</p>	 <p><b>CLC231AI</b> COMLINE COMLINE CAN12</p>
 <p><b>CLC2605ISO8X</b> Exar Corporation IC OPAMP CURRENT FB 1.5GHZ 8SOIC</p>	 <p><b>CLC2605ISO8MTR</b> Exar Corporation IC OPAMP CURRENT FB 1.5GHZ 8SOIC</p>	 <p><b>CLC2550ISO8X</b> CADEKA CADEKA SOP8</p>	 <p><b>CLC2605ISO8EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD CURRENT FB AMP DUAL,</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CLC2550ISO8X Exar Corporation</a>	<a href="#">CLC2550ISO8X Datenblatt</a>	<a href="#">CLC2550ISO8X-Datenblätter</a>	<a href="#">CLC2550ISO8X PDF</a>	<a href="#">Exar Corporation CLC2550ISO8X</a>
<a href="#">CLC2550ISO8X Electronic</a>	<a href="#">CLC2550ISO8X-Komponenten</a>	<a href="#">CLC2550ISO8X-Verteiler</a>	<a href="#">CLC2550ISO8X-Bild</a>	<a href="#">CLC2550ISO8X-Teil</a>
<a href="#">CLC2550ISO8X Preis</a>	<a href="#">CLC2550ISO8X Hersteller</a>	<a href="#">CLC2550ISO8X Bild</a>	<a href="#">CLC2550ISO8X Aktie</a>	<a href="#">CLC2550ISO8X Inventar</a>
<a href="#">CLC2550ISO8X Neu</a>	<a href="#">CLC2550ISO8X Original</a>	<a href="#">CLC2550ISO8X garantiert</a>	<a href="#">CLC2550ISO8X RFQ</a>	<a href="#">CLC2550ISO8X Online bestellen</a>

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