

 <p>A Renesas Company</p>	<p><b>EL5427CRZ</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EL5427CRZ</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP BUFFER 2.5MHZ 28TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EL5427CRZ.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EL5427CRZ</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 2.5MHZ 28TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 16.5 V, ±2.25 V ~ 8.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Slew Rate	2.2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	12
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	1.6mA
Strom - Ausgang / Kanal	120mA
Strom - Eingangsruhe	2nA
Verstärkertyp	Buffer
-3db Bandbreite	2.5MHz

EL5427CRZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL5427CRZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL5427CRZ Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EL5427CRZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EL5427CRZ-T7</b> Intersil IC OPAMP BUFFER 2.5MHZ 28TSSOP</p>	 <p><b>EL5427CR</b> Intersil IC OPAMP BUFFER 2.5MHZ 28TSSOP</p>	 <p><b>EL5444CS-T13</b> Intersil IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>EL5427CLZ-T7</b> Intersil IC OPAMP BUFFER 2.5MHZ RRO 32QFN</p>
 <p><b>EL5444CS</b> Intersil IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>EL5427CR-T13</b> Intersil IC OPAMP BUFFER 2.5MHZ 28TSSOP</p>	 <p><b>EL5427CRZ-T13</b> Intersil IC OPAMP BUFFER 2.5MHZ 28TSSOP</p>	 <p><b>EL5444CN</b> Intersil IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 14DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EL5427CRZ Intersil</a>	<a href="#">EL5427CRZ Datenblatt</a>	<a href="#">EL5427CRZ-Datenblätter</a>	<a href="#">EL5427CRZ PDF</a>	<a href="#">Intersil EL5427CRZ</a>
<a href="#">EL5427CRZ Electronic</a>	<a href="#">EL5427CRZ-Komponenten</a>	<a href="#">EL5427CRZ-Verteiler</a>	<a href="#">EL5427CRZ-Bild</a>	<a href="#">EL5427CRZ-Teil</a>
<a href="#">EL5427CRZ Preis</a>	<a href="#">EL5427CRZ Hersteller</a>	<a href="#">EL5427CRZ Bild</a>	<a href="#">EL5427CRZ Aktie</a>	<a href="#">EL5427CRZ Inventar</a>
<a href="#">EL5427CRZ Neu</a>	<a href="#">EL5427CRZ Original</a>	<a href="#">EL5427CRZ garantiert</a>	<a href="#">EL5427CRZ RFQ</a>	<a href="#">EL5427CRZ 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