






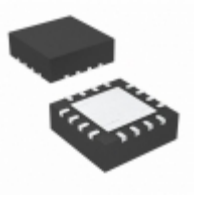
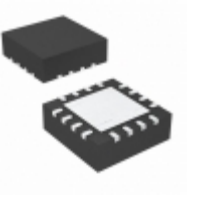


 <p>A Renesas Company</p>	<h2>EL5412IRZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EL5412IRZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP VFB 22MHZ RRO 14TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EL5412IRZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">EL5412IRZ</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC OPAMP VFB 22MHZ RRO 14TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">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	3mV
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Slew Rate	55 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	22MHz
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	65mA
Strom - Eingangsruhe	2nA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	40MHz

EL5412IRZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL5412IRZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL5412IRZ Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EL5412IRZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>EL5420AMZ</b> INTERSIL EL5420AMZ INTERSIL</p>	 <p><b>EL5412IRE-T13</b> Intersil IC OPAMP VFB 22MHZ RRO 14HTSSOP</p>	 <p><b>EL5412IR-T7</b> Intersil IC OPAMP VFB 22MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>EL5412IRZ-T7</b> Intersil IC OPAMP VFB 22MHZ RRO 14TSSOP</p>
 <p><b>EL5420CL-T13</b> Intersil IC OPAMP VFB 8MHZ RRO 16QFN</p>	 <p><b>EL5420CL</b> Intersil IC OPAMP VFB 8MHZ RRO 16QFN</p>	 <p><b>EL5412IRZ-T13</b> Intersil IC OPAMP VFB 22MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>EL5412IRE</b> Intersil IC OPAMP VFB 22MHZ RRO 14HTSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EL5412IRZ Intersil</a>	<a href="#">EL5412IRZ Datenblatt</a>	<a href="#">EL5412IRZ-Datenblätter</a>	<a href="#">EL5412IRZ PDF</a>	<a href="#">Intersil EL5412IRZ</a>
<a href="#">EL5412IRZ Electronic</a>	<a href="#">EL5412IRZ-Komponenten</a>	<a href="#">EL5412IRZ-Verteiler</a>	<a href="#">EL5412IRZ-Bild</a>	<a href="#">EL5412IRZ-Teil</a>
<a href="#">EL5412IRZ Preis</a>	<a href="#">EL5412IRZ Hersteller</a>	<a href="#">EL5412IRZ Bild</a>	<a href="#">EL5412IRZ Aktie</a>	<a href="#">EL5412IRZ Inventar</a>
<a href="#">EL5412IRZ Neu</a>	<a href="#">EL5412IRZ Original</a>	<a href="#">EL5412IRZ garantiert</a>	<a href="#">EL5412IRZ RFQ</a>	<a href="#">EL5412IRZ 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