
 <p>A Renesas Company</p>	<h2>EL5420CRZ-T13</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EL5420CRZ-T13</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP VFB 8MHZ RRO 14TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EL5420CRZ-T13.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 23918 pcs 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="#">EL5420CRZ-T13</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC OPAMP VFB 8MHZ RRO 14TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	23918 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	500µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	4
Verstärkertyp	Voltage Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Slew Rate	10 V/µs
-3db Bandbreite	12MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 16.5 V, ±2.25 V ~ 8.25 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	8MHz
Strom - Eingangsruhe	2nA
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

EL5420CRZ-T13 ist neu im Original, Suche EL5420CRZ-T13 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EL5420CRZ-T13 Intersil mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage EL5420CRZ-T13: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>EL5420CRZ-T</b> INTERSIL EL5420CRZ-T INTERSIL</p>	 <p><b>EL5420CRZ-T7A</b> Intersil IC OPAMP VFB 8MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>EL5420CRZ-</b> INTERSIL EL5420CRZ- INTERSIL</p>	 <p><b>EL5420CR-T7</b> Intersil IC OPAMP VFB 8MHZ RRO 14TSSOP</p>
 <p><b>EL5420CR-T13</b> Intersil IC OPAMP VFB 8MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>EL5420CRZE9052-T13</b> INTERSIL EL5420CRZE9052-T13 INTERSIL</p>	 <p><b>EL5420CRZ-T7</b> Intersil IC OPAMP VFB 8MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>EL5420CRZ</b> Intersil IC OPAMP VFB 8MHZ RRO 14TSSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ EL5374IU	↔ EL5374IUZ	⇒ EL5375IU	D EL5375IU-T7	⇒ EL5375IUZ
⊣ EL5375IUZ-T7	⊗ EL5378IUZ	D EL5397ACS	⇒ EL5410CS	⇒ EL5411IRE
⊗ EL5411IREZ	⊣ EL5411IREZ-T13	⊗ EL5411IREZ-T7	↔ EL5411TILZ	⇒ EL5411TIRE
D EL5411TIREZ	⊗ EL5411TIREZ-T13	⊣ EL5420AMZ	⊗ EL5420CL	⇒ EL5420CR
⇒ EL5420CR-T13	↔ EL5420CR-T7	⊗ EL5420CRZ	⊣ EL5420CRZ-	⇒ EL5420CRZ-T
↔ EL5420CRZ-T7	⇒ EL5420CRZE9052-T13	D EL5420CS	⊗ EL5420TIRZ	⊣ EL5421CY
⊗ EL5421CY-T7	D EL5421CYZ	⇒ EL5421CYZ-T13	↔ EL5421CYZ-T7	⇒ EL5427CR
⊣ EL5455AES	⊗ EL5455IS	↔ EL5462ISZ	⇒ EL5462ISZ	⇒ EL5462ISZ-T13
⊗ EL5462ISZ-T7	⊣ EL5525IREZ	⊗ EL5525IREZ-T7	D EL5623IR	⇒ EL5623IRZ
↔ EL5623IRZ-T13	⊗ EL5624IRE	⊣ EL5624IREZ	⊗ EL5629BEZ	⇒ EL5771CM

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