



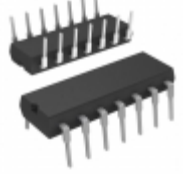
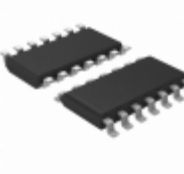



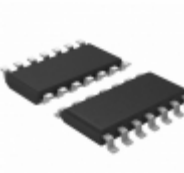
	<b>EL5244CYZ-T13</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EL5244CYZ-T13</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 8MSOP
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EL5244CYZ-T13.pdf</a>	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EL5244CYZ-T13</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.75 V ~ 5.25 V, ±2.38 V ~ 2.63 V
Spannung - Eingangs-Offset	25mV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	200 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	60MHz
Strom - Versorgung	7mA
Strom - Ausgang / Kanal	120mA
Strom - Eingangsruhe	2nA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	100MHz

EL5244CYZ-T13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL5244CYZ-T13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL5244CYZ-T13 Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EL5244CYZ-T13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>EL5244CYZ-T7</b> Intersil IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 8MSOP	 <b>EL5246CS-T13</b> Intersil IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 14SOIC	 <b>EL5246CN</b> Intersil IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 14DIP	 <b>EL5246CS-T7</b> Intersil IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 14SOIC
 <b>EL5244CSZ-T7</b> Intersil IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 8SOIC	 <b>EL5244CY-T13</b> Intersil IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 8MSOP	 <b>EL5244CY</b> Intersil IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 8MSOP	 <b>EL5246CS</b> Intersil IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 14SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EL5244CYZ-T13 Intersil</a>	<a href="#">EL5244CYZ-T13 Datenblatt</a>	<a href="#">EL5244CYZ-T13-Datenblätter</a>	<a href="#">EL5244CYZ-T13 PDF</a>	<a href="#">Intersil EL5244CYZ-T13</a>
<a href="#">EL5244CYZ-T13 Electronic</a>	<a href="#">EL5244CYZ-T13-Komponenten</a>	<a href="#">EL5244CYZ-T13-Verteiler</a>	<a href="#">EL5244CYZ-T13-Bild</a>	<a href="#">EL5244CYZ-T13-Teil</a>
<a href="#">EL5244CYZ-T13 Preis</a>	<a href="#">EL5244CYZ-T13 Hersteller</a>	<a href="#">EL5244CYZ-T13 Bild</a>	<a href="#">EL5244CYZ-T13 Aktie</a>	<a href="#">EL5244CYZ-T13 Inventar</a>
<a href="#">EL5244CYZ-T13 Neu</a>	<a href="#">EL5244CYZ-T13 Original</a>	<a href="#">EL5244CYZ-T13 garantiert</a>	<a href="#">EL5244CYZ-T13 RFQ</a>	<a href="#">EL5244CYZ-T13 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