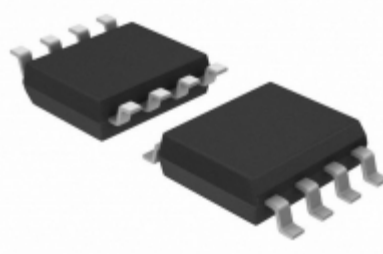







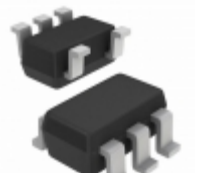
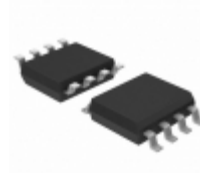
	<h2 style="color: red;">EL5156IS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">EL5156IS</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Intersil</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP VFB 210MHZ 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EL5156IS.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 582 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EL5156IS</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC OPAMP VFB 210MHZ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	582 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	6mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Voltage Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	140mA
Slew Rate	700 V/μs
-3db Bandbreite	600MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 12 V, ±2.25 V ~ 6 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	210MHz
Strom - Eingangsruhe	400nA
Spannung - Eingangs-Offset	500μV
Verpackung	Tube

EL5156IS ist neu im Original, Suche EL5156IS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EL5156IS Intersil mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EL5156IS: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>EL5156ISZ-T13</b> Intersil IC OPAMP VFB 210MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>EL5153IW-T7</b> Intersil IC OPAMP VFB 165MHZ SOT23-5</p>	 <p><b>EL5156IS-T7</b> Intersil IC OPAMP VFB 210MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>EL5153IWZ</b> INTERSIL EL5153IWZ INTERSIL</p>
 <p><b>EL5156ISZ-T7</b> Intersil IC OPAMP VFB 210MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>EL5153IW-T7A</b> Intersil IC OPAMP VFB 165MHZ SOT23-5</p>	 <p><b>EL5153IWZ-T7A</b> Intersil IC OPAMP VFB 165MHZ SOT23-5</p>	 <p><b>EL5156IS-T13</b> Intersil IC OPAMP VFB 210MHZ 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ EL5127CYZ	↔ EL5127CYZ-T	⇒ EL5128CYZ	D EL5128CYZ-T13	⇒ EL5129IREZ
⊣ EL5130IS	⊗ EL5131IWZ-T7	D EL5133IWZ	⇒ EL5133IWZ-T7	⇒ EL5133IWZ-T7A
⊗ EL5135IW-T7	⊣ EL5144CW-T7A	⊗ EL5144CWZ-T7	↔ EL5146CN	⇒ EL5146CS
D EL5150IWZ	⊗ EL5150IWZ-T7A	⊣ EL5151IW-T7	⊗ EL5151IW-T7A	⇒ EL5151IWZ-T7A
⇒ EL5152IS	↔ EL5152IS-T7	⊗ EL5153IW-T7	⊣ EL5153IW-T7A	⇒ EL5153IWZ
↔ EL5156ISZ	⇒ EL5157IW-T7	D EL5157IWZ	⊗ EL5157IWZ-T7	⊣ EL5157IWZ-T7A
⊗ EL5160IS	D EL5160ISZ	⇒ EL5161IC-T7	↔ EL5161IW	⇒ EL5161IWZ-T7
⊣ EL5161IWZ-T7A	⊗ EL5162ES	↔ EL5162ISZ	⇒ EL5162IW-T7A	⇒ EL5162IWZ-T7
⊗ EL5162IWZ-T7A	⊣ EL5163IC-T7A	⊗ EL5163ICZ-T7	D EL5163IW-T7	⇒ EL5163IW-T7A
↔ EL5163IWZ	⊗ EL5163IWZ-T7	⊣ EL5163IWZ-T7A	⊗ EL5164ISZ	⇒ EL5164IW-T7

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