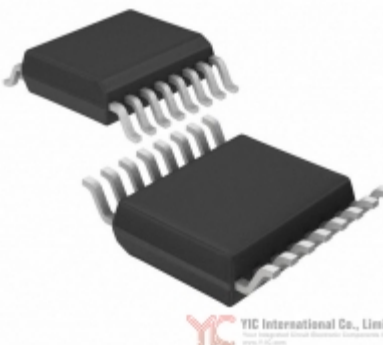









	<h2>EL8300IU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EL8300IU
	Hersteller / Marke:	Intersil
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 16QSOP
Datenblätter:	 EL8300IU.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 4864 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	EL8300IU
Hersteller	Intersil
Beschreibung	IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	4864 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	2mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Zahl der Schaltkreise	3
Verstärkertyp	Voltage Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	65mA
Slew Rate	200 V/μs
-3db Bandbreite	200MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 5 V, ±1.5 V ~ 2.5 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	100MHz
Strom - Eingangsruhe	1.4μA
Spannung - Eingangs-Offset	800μV
Verpackung	Tube

EL8300IU ist neu im Original, Suche EL8300IU Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EL8300IU Intersil mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EL8300IU: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EL8300ISZ-T7 Intersil IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 16SOIC</p>	 <p>EL8300IUZ-T13 Intersil IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 16QSOP</p>	 <p>EL8300IS-T7 Intersil IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 16SOIC</p>	 <p>EL8300IUZ-T7 Intersil IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 16QSOP</p>
 <p>EL8300ISZ-T13 Intersil IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 16SOIC</p>	 <p>EL8300IU-T7 Intersil IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 16QSOP</p>	 <p>EL8300ISZ Intersil IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 16SOIC</p>	 <p>EL8300IS-T13 Intersil IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 16SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ EL8103IWZ-T7A	↔ EL8108ILZ	⇒ EL814S1A	D EL816C/EL816XC	⇒ EL816GC/EL816C
⊣ EL816S1-D	⊗ EL816S1BTA	D EL8170FSZ	⇒ EL8170ISZ-T7	⇒ EL8171FSZ
⊗ EL8171ISZ-T7	⊣ EL8172FSZ	⊗ EL8172ISZ-T7	↔ EL8176FSZ	⇒ EL8176FWZ-T7
D EL817B-F	⊗ EL817C-F	⊣ EL817S-C	⊗ EL817SBTA	⇒ EL817SCTA
⇒ EL8186IW-T7	↔ EL8200IYZ	⊗ EL8201IS	⊣ EL8201ISZ	⇒ EL8201ISZ-T13
↔ EL8201ISZ-T7	⇒ EL8201IYZ	D EL8202IY	⊗ EL8202IYZ	⊣ EL8202IYZ-T7
⊗ EL8203ES	D EL8203ISZ	⇒ EL8203IY	↔ EL8300ES	⇒ EL8300IS
⊣ EL8300ISZ	⊗ EL8300IUZ	↔ EL8302ES	⇒ EL8302IS	⇒ EL8302ISZ
⊗ EL8302IU	⊣ EL8302IUZ	⊗ EL8302IUZ-T13	D EL8302IUZ-T7	⇒ EL8401ISZ
↔ EL8401ISZ-T13	⊗ EL8401IUZ	⊣ EL8401IUZ-T7	⊗ EL8403ISZ	⇒ EL8403ISZ-T13

Contact us: 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