





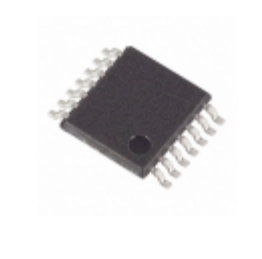


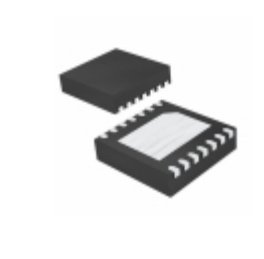
	MAX3377EEUD+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3377EEUD+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LVL XLTR LV 230KBPS 14TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX3377EEUD+T.pdf 2.MAX3377EEUD+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 4955 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX3377EEUD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LVL XLTR LV 230KBPS 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer,
Teilstatus	4955 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	Open Drain, Tri-State
Eigenschaften	Power Supply Decoupling, Thermal-Shutdown
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	1
Datenrate	16Mbps
Eingangssignal	-
Ausgangssignal	-
Übersetzertyp	Voltage Level
Ladestrom	Bidirectional
Kanäle pro Stromkreis	4
Spannung - VCCA	1.2 V ~ 5.5 V
Spannung - VCCB	1.65 V ~ 5.5 V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX3377EEUD+T ist neu im Original, Suche MAX3377EEUD+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3377EEUD+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3377EEUD+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX3375ETB+T MAXIM MAX3375ETB+T MAXIM</p>	 <p>MAX3378EEBC MAX MAX3378EEBC MAX</p>	 <p>MAX3376EEKA-T MAXIM MAX3376EEKA-T MAXIM</p>	 <p>MAX3378EETD MAXIM MAX3378EETD MAXIM</p>
 <p>MAX3377EEUD+ Maxim Integrated IC LVL XLTR LV 230KBPS 14TSSOP</p>	 <p>MAX3378EEBC-T Maxim Integrated IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12UCSP</p>	 <p>MAX3377EEUD+TS MAXIM MAX3377EEUD+TS MAXIM</p>	 <p>MAX3377EETD+T Maxim Integrated IC LEVEL TRANSLATOR 14- TDFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|-----------------|------------------|-------------------|-------------------|
| ⊗ MAX3344EEUE+T | ↔ MAX3346EEUD+T | ⇒ MAX3349EAEBE+T | D MAX334CWE-T | ⇒ MAX334EWE |
| ⊖ MAX3353EEBP | ⊗ MAX3355EEUD | D MAX3355EEUD+T | ⇒ MAX3362EKA#TG15 | ⇒ MAX3362EKA#TG15 |
| ⊗ MAX3362EKA#TG16 | ⊖ MAX336CWI | ⊗ MAX336EWI | ↔ MAX3371EXT+T | ⇒ MAX3372EEKA+T |
| D MAX3373EEKA | ⊗ MAX3373EEKA+T | ⊖ MAX3373EEKA-T | ⊗ MAX3374EEKA+T | ⇒ MAX3375EEKA |
| ⇒ MAX3375EEKA+T | ↔ MAX3375ETB+T | ⊗ MAX3376EEKA-T | ⊖ MAX3377EETD+ | ⇒ MAX3377EETD+T |
| ↔ MAX3378EEBC+T | ⇒ MAX3378EEUD | D MAX3378EEUD+ | ⊗ MAX3378EEUD+T | ⊖ MAX337CWI+T |
| ⊗ MAX3380ECUP | D MAX3380ECUP+T | ⇒ MAX3381ECUP+T | ↔ MAX3381EEUP+T | ⇒ MAX3384ECAP+T |
| ⊖ MAX3384ECWN | ⊗ MAX3384EEAP+T | ↔ MAX3384EEWN | ⇒ MAX3385ECAP | ⇒ MAX3385ECAP-T |
| ⊗ MAX3386ECDWR | ⊖ MAX3386ECPWR | ⊗ MAX3386ECPWRG4 | D MAX3386ECUP | ⇒ MAX3386ECUP+T |
| ↔ MAX3386ECUP-T | ⊗ MAX3386EEUP | ⊖ MAX3386EEUP+T | ⊗ MAX3386EIPW | ⇒ MAX3386EIPWR |

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