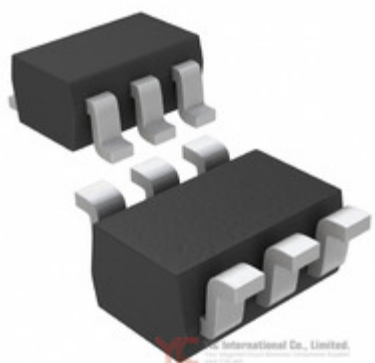
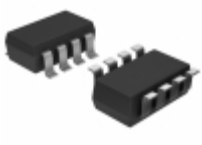







	MAX13013EXT+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX13013EXT+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LEVEL TRANSLATOR SC70-6
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX13013EXT+T.pdf 2.MAX13013EXT+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 15522 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX13013EXT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LEVEL TRANSLATOR SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer ,
Teilstatus	15522 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Tri-State, Non-Inverted
Eigenschaften	Power Supply Decoupling
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Zahl der Schaltkreise	1
Datenrate	100Mbps
Eingangssignal	-
Ausgangssignal	-
Übersetzertyp	Voltage Level
Ladestrom	Bidirectional
Kanäle pro Stromkreis	1
Spannung - VCCA	1.2 V ~ 3.6 V
Spannung - VCCB	1.65 V ~ 3.6 V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX13013EXT+T ist neu im Original, Suche MAX13013EXT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX13013EXT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX13013EXT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX13014EKA+T Maxim Integrated IC DUAL-LEVEL TRANSLATOR SOT23-8</p>	 <p>MAX1300AEVKIT# Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX1300</p>	 <p>MAX1300EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX1300</p>	 <p>MAX13014EKA MAXIM MAX13014EKA MAXIM</p>
 <p>MAX1300BEUG+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT SPI/SRL 24TSSOP</p>	 <p>MAX1301AEUP+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT SRL 115KSPS 20TSSOP</p>	 <p>MAX1301AEUP+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT SRL 115KSPS 20TSSOP</p>	 <p>MAX1301BEUP+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT SER 4CH LP 20TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX1249BCEE-T	↔ MAX1249BEEE	⇒ MAX1249BEEE-T	D MAX12553ETL	⇒ MAX12554ETL+
⊕ MAX12555ETL+	⊗ MAX125CEAX	D MAX125CEAX+D	⇒ MAX1270AEAI+	⇒ MAX1270AEAI-T
⊗ MAX1270AENG+	⊕ MAX1270BCAI+T	⊗ MAX1271BEAI+	↔ MAX127ACAI+T	⇒ MAX127ACAI-T
D MAX1281BCUP	⊗ MAX1284BESA+	⊕ MAX1285BCSA+	⊗ MAX1285BESA+	⇒ MAX1287EKA+
⇒ MAX128BCAI+T	↔ MAX1290BCEI	⊗ MAX12930BASA+T	⊕ MAX1294BCEI-T	⇒ MAX13003EEUE+T
↔ MAX13014EKA	⇒ MAX13020ASA+	D MAX13030EEBE+T	⊗ MAX13035EETE+T	⊕ MAX13042EEBC+T
⊗ MAX13046EELT+	D MAX13046EELT+T	⇒ MAX13047EEVB+T	↔ MAX1304ECM+	⇒ MAX1304ECM+T
⊕ MAX13050ASA	⊗ MAX13050ASA+	↔ MAX13050ASA+T	⇒ MAX13051ASA	⇒ MAX13052ASA
⊗ MAX13052ESA	⊕ MAX13053ASA+	⊗ MAX13053ASA+T	D MAX13053ESA	⇒ MAX13054ASA
↔ MAX13054ASA+	⊗ MAX13054ESA+	⊕ MAX13055EETI+T	⊗ MAX13080EASD	⇒ MAX13080EEPD

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