

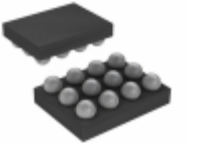


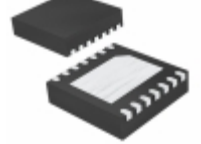
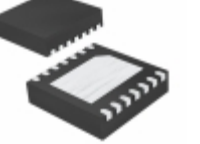
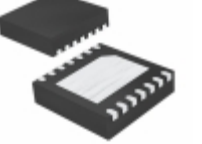
	MAX13042EEBC+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX13042EEBC+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LEVEL TRANSLATOR 12-UCSP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX13042EEBC+T.pdf 2.MAX13042EEBC+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1123 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX13042EEBC+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LEVEL TRANSLATOR 12-UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer ,
Teilstatus	1123 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Open Drain, Push-Pull
Eigenschaften	Power Supply Decoupling
Verpackung / Gehäuse	12-WFBGA, WLCSP
Supplier Device-Gehäuse	12-UCSP
Zahl der Schaltkreise	1
Datenrate	100Mbps
Eingangssignal	-
Ausgangssignal	-
Übersetzertyp	Voltage Level
Ladestrom	Bidirectional
Kanäle pro Stromkreis	4
Spannung - VCCA	1.62 V ~ 3.2 V
Spannung - VCCB	2.2 V ~ 3.6 V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX13042EEBC+T ist neu im Original, Suche MAX13042EEBC+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX13042EEBC+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX13042EEBC+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX13041ASD/V+T Maxim Integrated IC CAN TXRX +/-80V HS 14SOIC</p>	 <p>MAX13041ASD+T Maxim Integrated IC CAN TXRX +/-80V HS 14-SOIC</p>	 <p>MAX13043EEBC+T Maxim Integrated IC LEVEL TRANSLATOR 12-UCSP</p>	 <p>MAX13041ASD MAXIM MAX13041ASD MAXIM</p>
 <p>MAX13042EEVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL MAX13042E 4CH XLATOR</p>	 <p>MAX13043EETD+T Maxim Integrated IC LEVEL TRANSLATOR 14-TDFN</p>	 <p>MAX13042EETD+ Maxim Integrated IC LEVEL TRANSLATOR 14-TDFN</p>	 <p>MAX13042EETD+T Maxim Integrated IC LEVEL TRANSLATOR 14-TDFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|
| ⚙️ MAX12555ETL+ | ↔️ MAX125CEAX | ⇒ MAX125CEAX+D | D MAX1270AEAI+ | ⇒ MAX1270AEAI+T |
| ⊖ MAX1270AENG+ | ⚙️ MAX1270BCAI+T | D MAX1271BEAI+ | ⇒ MAX127ACAI+T | ⇒ MAX127ACAI-T |
| ⚙️ MAX1281BCUP | ⊖ MAX1284BESA+ | ⚙️ MAX1285BCSA+ | ↔️ MAX1285BESA+ | ⇒ MAX1287EKA+ |
| D MAX128BCAI+T | ⚙️ MAX1290BCEI | ⊖ MAX12930BASA+T | ⚙️ MAX1294BCEI-T | ⇒ MAX13003EEUE+T |
| ⇒ MAX13013EXT+T | ↔️ MAX13014EKA | ⚙️ MAX13020ASA+ | ⊖ MAX13030EEBE+T | ⇒ MAX13035EETE+T |
| ↔️ MAX13046EELT+ | ⇒ MAX13046EELT+T | D MAX13047EEVB+T | ⚙️ MAX1304ECM+ | ⊖ MAX1304ECM+T |
| ⚙️ MAX13050ASA | D MAX13050ASA+ | ⇒ MAX13050ASA+T | ↔️ MAX13051ASA | ⇒ MAX13052ASA |
| ⊖ MAX13052ESA | ⚙️ MAX13053ASA+ | ↔️ MAX13053ASA+T | ⇒ MAX13053ESA | ⇒ MAX13054ASA |
| ⚙️ MAX13054ASA+ | ⊖ MAX13054ESA+ | ⚙️ MAX13055EETI+T | D MAX13080EASD | ⇒ MAX13080EEPD |
| ↔️ MAX13080EESD | ⚙️ MAX13080EESD+ | ⊖ MAX13082EASA+ | ⚙️ MAX13082ECSA | ⇒ MAX13082ECSA+T |