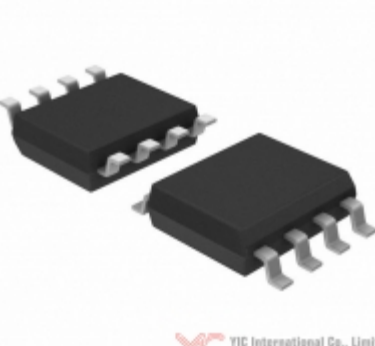

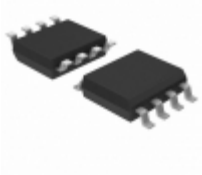

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX13085EASA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX13085EASA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS485/422 8-SOIC
	Datenblätter:	 MAX13085EASA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX13085EASA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/422 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2500 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Protokoll	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	-
Datenrate	-
Verpackung	Tube

MAX13085EASA ist neu im Original, Suche MAX13085EASA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX13085EASA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX13085EASA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX13085EASA+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p>MAX13085ECPA MAX MAX13085ECPA MAX</p>	 <p>MAX13085EAPA MAXIM MAXIM DIP-8</p>	 <p>MAX13084EESA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 ESD 8SOIC</p>
 <p>MAX13085EASA-T Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 8-SOIC</p>	 <p>MAX13085EASA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 8-SOIC</p>	 <p>MAX13084EESA MAX MAX13084EESA MAX</p>	 <p>MAX13084EESA+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 ESD 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ MAX1304ECM+T | ↔ MAX13050ASA | ⇒ MAX13050ASA+ | D MAX13050ASA+T | ⇒ MAX13051ASA |
| ⊣ MAX13052ASA | ⊛ MAX13052ESA | D MAX13053ASA+ | ⇒ MAX13053ASA+T | ⇒ MAX13053ESA |
| ⊛ MAX13054ASA | ⊣ MAX13054ASA+ | ⊛ MAX13054ESA+ | ↔ MAX13055EETI+T | ⇒ MAX13080EASD |
| D MAX13080EEPD | ⊛ MAX13080EESD | ⊣ MAX13080EESD+ | ⊛ MAX13082EASA+ | ⇒ MAX13082ECSA |
| ⇒ MAX13082ECSA+T | ↔ MAX13082EESA | ⊛ MAX13082EESA+T | ⊣ MAX13083EESD | ⇒ MAX13083EESD+T |
| ↔ MAX13085ECSA | ⇒ MAX13085ECSA+T | D MAX13085ECPA | ⊛ MAX13085ECPA+ | ⊣ MAX13085EESA |
| ⊛ MAX13085EESA+ | D MAX13085EESA+T | ⇒ MAX13085EESA-T | ↔ MAX13087EASA | ⇒ MAX13087EESA |
| ⊣ MAX13087EESA+T | ⊛ MAX13088EASA+ | ↔ MAX13088ECSA | ⇒ MAX13088ECSA+T | ⇒ MAX13088EESA |
| ⊛ MAX13088EESA+T | ⊣ MAX13089EESD | ⊛ MAX13089EESD+T | D MAX13089EESD+T | ⇒ MAX1312ECM+ |
| ↔ MAX13172ECI | ⊛ MAX13174EC | ⊣ MAX13174ECAG+ | ⊛ MAX13202EALT+T | ⇒ MAX13204EALT+T |