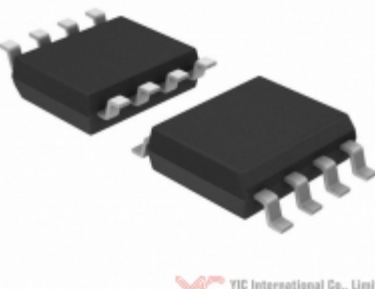
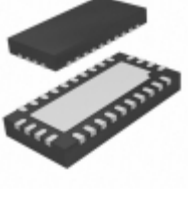

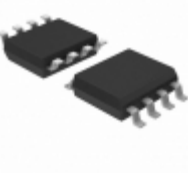
	<h2>MAX13054ESA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX13054ESA+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX CAN 1MBPS 8SO
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX13054ESA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX13054ESA+.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 13067 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX13054ESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX CAN 1MBPS 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	13067 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Full CANbus 8-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Protokoll	CANbus
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	70mV
Datenrate	1Mbps
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX13054
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX13054ESA+ ist neu im Original, Suche MAX13054ESA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX13054ESA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX13054ESA+: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX13054ASA+</b> Maxim Integrated IC TRANSCEIVER CAN HS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX13055EETI+T</b> Maxim Integrated IC LEVEL TRANSLATOR 8CH QFN</p>	 <p><b>MAX13054ESA</b> Maxim Integrated IC TRANSCEIVER CAN HS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX13055EETI+</b> Maxim Integrated IC LEVEL TRANSLATOR 8CH QFN</p>
 <p><b>MAX13054ASA+T</b> Maxim Integrated IC TRANSCEIVER CAN HS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX13054ESA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX CAN 1MBPS 8SO</p>	 <p><b>MAX13054ASA</b> MAXIM MAX13054ASA MAXIM</p>	 <p><b>MAX13054ESA-T</b> Maxim Integrated IC TRANSCEIVER CAN HS 8-SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ MAX12930BASA+T	↔ MAX1294BCEI-T	⇒ MAX13003EEUE+T	D MAX13013EXT+T	⇒ MAX13014EKA
⊣ MAX13020ASA+	⊛ MAX13030EEBE+T	D MAX13035EETE+T	⇒ MAX13042EEBC+T	⇒ MAX13046EELT+
⊛ MAX13046EELT+T	⊣ MAX13047EEVB+T	⊛ MAX1304ECM+	↔ MAX1304ECM+T	⇒ MAX13050ASA
D MAX13050ASA+	⊛ MAX13050ASA+T	⊣ MAX13051ASA	⊛ MAX13052ASA	⇒ MAX13052ESA
⇒ MAX13053ASA+	↔ MAX13053ASA+T	⊛ MAX13053ESA	⊣ MAX13054ASA	⇒ MAX13054ASA+
↔ MAX13055EETI+T	⇒ MAX13080EASD	D MAX13080EEPD	⊛ MAX13080EESD	⊣ MAX13080EESD+
⊛ MAX13082EASA+	D MAX13082ECSA	⇒ MAX13082ECSA+T	↔ MAX13082EESA	⇒ MAX13082EESA+T
⊣ MAX13083EESD	⊛ MAX13083EESD+T	↔ MAX13085EASA	⇒ MAX13085ECSA	⇒ MAX13085ECSA+T
⊛ MAX13085EIPA	⊣ MAX13085EIPA+	⊛ MAX13085EESA	D MAX13085EESA+	⇒ MAX13085EESA+T
↔ MAX13085EESA-T	⊛ MAX13087EASA	⊣ MAX13087EESA	⊛ MAX13087EESA+T	⇒ MAX13088EASA+

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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