

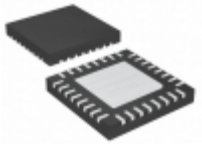

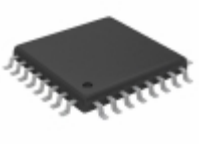
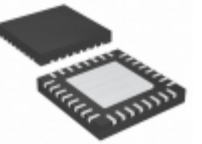
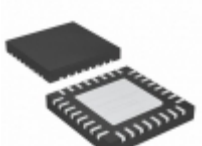



	<h2>MAX9402EHJ+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9402EHJ+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUFF/RCVR DIFF QUAD 32TQFP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9402EHJ+.pdf</a> <a href="#">2.MAX9402EHJ+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	MAX9402EHJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC BUFF/RCVR DIFF QUAD 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 5.5 V
Art	Receiver
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (5x5)
Serie	-
Protokoll	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/4
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	-
Datenrate	-

MAX9402EHJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9402EHJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9402EHJ+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX9402EHJ+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX9393ETJ+T</b> Maxim Integrated IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32TQFN	 <b>MAX93K800B</b> Vishay Precision Group RES 93.8K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	 <b>MAX9402EHJ+T</b> Maxim Integrated IC BUFF/RCVR DIFF QUAD 32TQFP	 <b>MAX9406ETJ+TG071</b> Maxim Integrated IC DVI/HDMI LVL SHIFTER 32WQFN
 <b>MAX9406ETJ+T</b> Maxim Integrated IC DVI/HDMI LVL SHIFTER 32WQFN	 <b>MAX9405EHJ</b> MAXIM MAX9405EHJ MAXIM	 <b>MAX9394EHJ+T</b> MAXIM MAX9394EHJ+T MAXIM	 <b>MAX93K000B</b> Vishay Precision Group RES 93K OHM 0.1% 0.3W RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9402EHJ+ Maxim Integrated	MAX9402EHJ+ Datenblatt	MAX9402EHJ+-Datenblätter	MAX9402EHJ+ PDF	Maxim Integrated MAX9402EHJ+
MAX9402EHJ+ Electronic	MAX9402EHJ+-Komponenten	MAX9402EHJ+-Verteiler	MAX9402EHJ+-Bild	MAX9402EHJ+-Teil
MAX9402EHJ+ Preis	MAX9402EHJ+ Hersteller	MAX9402EHJ+ Bild	MAX9402EHJ+ Aktie	MAX9402EHJ+ Inventar
MAX9402EHJ+ Neu	MAX9402EHJ+ Original	MAX9402EHJ+ garantiert	MAX9402EHJ+ RFQ	MAX9402EHJ+ Online bestellen

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