

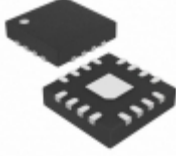
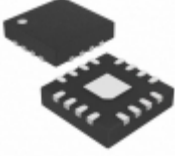


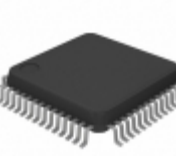


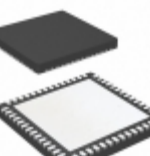
	<h2>MAX14913AKN+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX14913AKN+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OCTAL SWITCH P-P DRIVER 56QFN
Datenblätter:	 MAX14913AKN+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX14913AKN+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OCTAL SWITCH P-P DRIVER 56QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	10.5 V ~ 36 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	56-QFN (8x8)
Serie	-
Rds On (Typ)	110 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:8
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	56-VFQFN Exposed Pad
Ausgabetyyp	-
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	8
Schnittstelle	SPI, Parallel
Eingabetyp	-
Eigenschaften	Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over
Strom - Ausgabe (max)	-

MAX14913AKN+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14913AKN+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14913AKN+ 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 MAX14913AKN+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX14914ATE+ Maxim Integrated IC SWITCH HIGH SIDE 16-TQFN</p>	 <p>MAX14914ATE+T Maxim Integrated IC SWITCH HIGH SIDE 16-TQFN</p>	 <p>MAX1490EBEPG+ Maxim Integrated IC RS485/RS422 DATA INTRFC 24DIP</p>	 <p>MAX14913EVKIT# Maxim Integrated EV KIT FOR MAX14913</p>
 <p>MAX14912AKN+ Maxim Integrated IC OCTAL SWITCH P-P DRIVER 56QFN</p>	 <p>MAX14914EVKIT# Maxim Integrated EVAL FOR MAX14914</p>	 <p>MAX14912EVKIT# Maxim Integrated EVAL FOR MAX14912</p>	 <p>MAX14913AKN+T Maxim Integrated IC OCTAL SWITCH P-P DRIVER 56QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX14913AKN+ Maxim Integrated	MAX14913AKN+ Datenblatt	MAX14913AKN+-Datenblätter	MAX14913AKN+ PDF	Maxim Integrated MAX14913AKN+
MAX14913AKN+ Electronic	MAX14913AKN+-Komponenten	MAX14913AKN+-Verteiler	MAX14913AKN+-Bild	MAX14913AKN+-Teil
MAX14913AKN+ Preis	MAX14913AKN+ Hersteller	MAX14913AKN+ Bild	MAX14913AKN+ Aktie	MAX14913AKN+ Inventar
MAX14913AKN+ Neu	MAX14913AKN+ Original	MAX14913AKN+ garantiert	MAX14913AKN+ RFQ	MAX14913AKN+ Online bestellen

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