




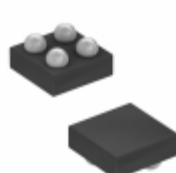




	<h2 style="color: red;">MAX9647AUK+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9647AUK+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR GP SGL SOT23-5
	Datenblätter:	1.MAX9647AUK+T.pdf 2.MAX9647AUK+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9647AUK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR GP SGL SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	2500 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	General Purpose
Ausgabebetyp	Open Drain
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	7mV @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.25µA @ 5V
Strom - Ausgabe (Typ)	35mA @ 5V
Strom - Ruhende (Max)	120µA
CMRR, PSRR (Typ)	90dB PSRR
Propagation Delay (Max)	110ns
Hysterese	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX9647AUK+T ist neu im Original, Suche MAX9647AUK+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9647AUK+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9647AUK+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9646EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9646</p>	 <p>MAX9647AXK+T Maxim Integrated IC COMPARATOR GP SGL SC70-5</p>	 <p>MAX964EEE Maxim Integrated IC COMP BEYOND-RAILS QUAD 16QSOP</p>	 <p>MAX9646EBS+TG45 Maxim Integrated IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 4UCSP</p>
 <p>MAX9647EVKIT# Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9647</p>	 <p>MAX9646EVKIT# Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9644/45/46</p>	 <p>MAX9646EBS+TCK0 MAXIM MAXIM SMD</p>	 <p>MAX9648AXK+T Maxim Integrated IC COMPARATOR GP SGL SC70-5</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ MAX9595CTM+T	↔️ MAX9606EWL+CEX	⇒ MAX9606EWL+T	D MAX9611AUB	⇒ MAX9611AUB+T
⊖ MAX9613AXT+T	⚙️ MAX9614AXT+T	D MAX9615AXA+T	⇒ MAX961ESA	⇒ MAX961ESA+
⚙️ MAX961ESA+T	⊖ MAX961EUA	⚙️ MAX961EUA+	↔️ MAX961EUA+T	⇒ MAX9621AUB/V+T
D MAX962ESA+T	⚙️ MAX962EUA+T	⊖ MAX9634HEUK+	⚙️ MAX9634TERS+	⇒ MAX9634TERS+T
⇒ MAX9634TEUK+T	↔️ MAX9636AXT+T	⚙️ MAX9637AXA+T	⊖ MAX9638AVB+T	⇒ MAX963ESD
↔️ MAX9648AUK+T	⇒ MAX964EEE+T	D MAX964ESE	⚙️ MAX9650ATA	⊖ MAX9650ATA+
⚙️ MAX9650ATA+T	D MAX9650ATA+TC93	⇒ MAX9650AZK/V+T	↔️ MAX9651ATA	⇒ MAX9658AEE+
⊖ MAX965ESA	⚙️ MAX965EUA	↔️ MAX965EUA+	⇒ MAX965EUA+T	⇒ MAX9660ATA+T
⚙️ MAX9667ETP+T	⊖ MAX9668ETP	⚙️ MAX9668ETP+	D MAX9668ETP+T	⇒ MAX9669ETI+T
↔️ MAX9669ETI-T	⚙️ MAX966EUA+	⊖ MAX9670CTL+T	⚙️ MAX9671CTH+T	⇒ MAX9672ETI+T

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