


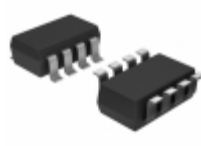

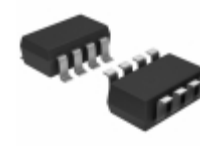

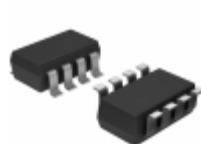


	<h2 style="color: #E67E22;">MAX6703YKA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6703YKA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8
	Datenblätter:	1.MAX6703YKA+T.pdf 2.MAX6703YKA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1487 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6703YKA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	1487 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Multi-Voltage Supervisor
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	3
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	2.19V, Adj, Adj
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6703YKA+T ist neu im Original, Suche MAX6703YKA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6703YKA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6703YKA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6703TKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p>MAX6703ZKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p>MAX6704MKA-T MAXIM MAXIM SOT-23</p>	 <p>MAX6704RKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>
 <p>MAX6704MKA MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p>MAX6703TKA+TG071 Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p>MAX6703TEKA+T Son MAX6703TEKA+T Son</p>	 <p>MAX6703TKA-T MAX MAX SOT23-8</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-------------------|-----------------|---------------------|----------------|
| ⊗ MAX6697EP99+T | ➔ MAX6697UP99+T | ➔ MAX6697UP9C+T | D MAX669EUB | ➔ MAX669EUB+ |
| ⊣ MAX669EUB+T | ⊗ MAX669EUB/V+T | D MAX6701ALKA-T | ➔ MAX6701LKA | ➔ MAX6701LKA+T |
| ⊗ MAX6701MKA-T | ⊣ MAX6701RKA-T | ⊗ MAX6701SKA+T | ➔ MAX6701SKA-T | ➔ MAX6701TKA+T |
| D MAX6702LKA+T | ⊗ MAX6703LKA+T | ⊣ MAX6703MKA-T | ⊗ MAX6703RKA | ➔ MAX6703RKA+T |
| ➔ MAX6703SKA | ➔ MAX6703SKA+TG48 | ⊗ MAX6703SKA-T | ⊣ MAX6703TKA | ➔ MAX6703TKA+T |
| ➔ MAX6704TKA+T | ➔ MAX6705ATKA+T | D MAX6705LKA+T | ⊗ MAX6705LKA-T | ⊣ MAX6705MKA-T |
| ⊗ MAX6705SKA-T | D MAX6705YKA-T | ➔ MAX6707LKA+T | ➔ MAX6707RKA-T | ➔ MAX6707TKA+T |
| ⊣ MAX6707ZKA-T | ⊗ MAX6708RKA+T | ➔ MAX6708RKA-T | ➔ MAX6708SKA+T | ➔ MAX6708YKA-T |
| ⊗ MAX6709DUB+T | ⊣ MAX6709EUB+ | ⊗ MAX6709EUB+T | D MAX6709EUB-C01005 | ➔ MAX6709EUB-T |
| ➔ MAX6709IUB+ | ⊗ MAX6709IUB+T | ⊣ MAX6709IUB-T | ⊗ MAX6709MUB+T | ➔ MAX6709MUB-T |