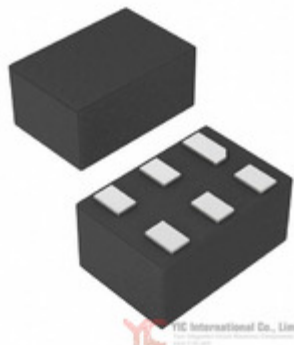
	MAX6896AALT+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6896AALT+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SEQUENCE/SUPERVISOR 6UDFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX6896AALT+T.pdf 2.MAX6896AALT+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 321239 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6896AALT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SEQUENCE/SUPERVISOR 6UDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	321239 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Sequencer
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN
Supplier Device-Gehäuse	6-uDFN (1.5x1.0)
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
Spannung - Schwellen	Adjustable/Selectable
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6896AALT+T ist neu im Original, Suche MAX6896AALT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6896AALT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6896AALT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6895AALT+ Maxim MAX6895AALT+ Maxim</p>	 <p>MAX6896AAZT+T Maxim Integrated IC SEQ/SUPERVISORY CIRC TSOT23-6</p>	 <p>MAX6896PALT+T Maxim Integrated IC SEQUENCE/SUPERVISOR 6UDFN</p>	 <p>MAX6895AALT+T Maxim Integrated IC SEQUENCE/SUPERVISOR 6UDFN</p>
 <p>MAX6896AAZT MAIXM MAIXM SOT23-6</p>	 <p>MAX6894ETI+T Maxim Integrated IC SEQUENCE/SUPERVISOR 28TQFN</p>	 <p>MAX6896AAZT/V+T Maxim Integrated IC SEQ/SUPERVISORY CIRC TSOT23-6</p>	 <p>MAX6895AAZT+T Maxim Integrated IC SEQ/SUPERVISORY CIRC TSOT23-6</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| ➊ MAX6864UK22D3L+T | ➋ MAX6864UK23D3S+T | ➌ MAX6864UK29D3S+ | ➍ MAX6864UK29D3S+T | ➎ MAX6864UK31D1S+ |
| ➏ MAX6864UK31D1S+T | ➐ MAX6866UK23D3L+ | ➑ MAX6866UK23D3S+T | ➒ MAX6866UK26D3L-T | ➓ MAX6866UK26D3S+ |
| ➔ MAX6866UK29D3S+ | ➕ MAX6866UK43D3S+ | ➖ MAX6866UK43D3S+T | ➗ MAX6869UK19D1L+T | ➘ MAX686EEE |
| ➙ MAX686EEE+T | ➚ MAX6878ETG+T | ➛ MAX6888RETE+T | ➜ MAX6889ETJ | ➝ MAX6889ETJ+ |
| ➞ MAX688CUA | ➟ MAX688CUA-T | ➠ MAX6894ETI+ | ➡ MAX6895AALT+T | ➢ MAX6895AAZT+T |
| ➣ MAX6896AAZT/V+T | ➤ MAX6896PALT+T | ➥ MAX6897AALT+T | ➦ MAX6897AAZT+T | ➧ MAX6897PALT+T |
| ➨ MAX6897PAZT+T | ➩ MAX6898AALT+T | ➪ MAX6898AAZT+T | ➫ MAX689CSA-T | ➬ MAX6901ETA-T |
| ➭ MAX690ACPA | ➮ MAX690ACSA | ➯ MAX690ACSA+ | ➰ MAX690ACSA+T | ➱ MAX690AEPA |
| ➲ MAX690AEPA+ | ➳ MAX690AESA | ➴ MAX690AESA+ | ➵ MAX690AESA+T | ➶ MAX690CPA |
| ➷ MAX690CSA | ➸ MAX690EPA | ➹ MAX690ESA | ➺ MAX690ESA+T | ➻ MAX690RCSA |