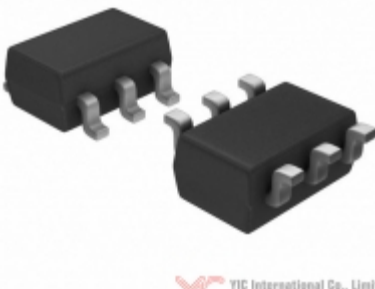
	MAX6358TZUT+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6358TZUT+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR MPU SOT23-6
	Datenblätter:	1.MAX6358TZUT+T.pdf 2.MAX6358TZUT+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3330 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6358TZUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	3330 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Multi-Voltage Supervisor
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	2
Zurücksetzen Timeout	100 ms Minimum
Spannung - Schwellen	2.32V, 3.08V
Verpackung	Cut Tape (CT)

MAX6358TZUT+T ist neu im Original, Suche MAX6358TZUT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6358TZUT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6358TZUT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6359LTUT+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU SOT23-6</p>	 <p>MAX6359LSUT+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU SOT23-6</p>	 <p>MAX6358SYUT+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU SOT23-6</p>	 <p>MAX6358SVUT-T MAXIM MAXIM 6 SOT23</p>
 <p>MAX6359LSUT-TG069 MAXIM MAX6359LSUT-TG069 MAXIM</p>	 <p>MAX6358SVUT+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU SOT23-6</p>	 <p>MAX6358TYUT+T MAXIM MAX6358TYUT+T MAXIM</p>	 <p>MAX6358TWUT+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU SOT23-6</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|------------------|----------------------|---------------------|---------------------|
| ⊗ MAX6352SVUK-T | ↔ MAX6352SYUK | ⇒ MAX6352TZUK | D MAX6352TZUK+T | ⇒ MAX6353SYUK-T |
| ⊣ MAX6354LSUK+T | ⊗ MAX6354LSUK-T | D MAX6354SYUK-T | ⇒ MAX6354TYUK | ⇒ MAX6355LSUT+T |
| ⊗ MAX6355LSUT-T | ⊣ MAX6355MRUT+T | ⊗ MAX6355MSUT+T | ↔ MAX6355SYUT+T | ⇒ MAX6355SYUT-T |
| D MAX6355TWUT | ⊗ MAX6355TWUT+ | ⊣ MAX6356LSUT | ⊗ MAX6356SVUT-TG069 | ⇒ MAX6356SYUT-T |
| ⇒ MAX6357LSUT | ↔ MAX6357LSUT-T | ⊗ MAX6357TZUT+T | ⊣ MAX6357TZUT-T | ⇒ MAX6358LSUT-T |
| ↔ MAX6359LSUT-TG069 | ⇒ MAX6359SVUT-T | D MAX6359TZUT-T | ⊗ MAX635ACSA | ⊣ MAX635ACSA-T |
| ⊗ MAX635AESA | D MAX635BCPA | ⇒ MAX635CSA | ↔ MAX6360LSUT | ⇒ MAX6360LSUT-T |
| ⊣ MAX6361LUT26 | ⊗ MAX6361LUT29+T | ↔ MAX6361LUT31+T | ⇒ MAX6361PUT31+T | ⇒ MAX6361PUT31-T |
| ⊗ MAX6361PUT44+T | ⊣ MAX6362PUT31-T | ⊗ MAX6363LUT29+T | D MAX6363LUT29-T | ⇒ MAX6363LUT31 |
| ↔ MAX6363LUT31+T | ⊗ MAX6364LUT31+T | ⊣ MAX6364LUT44-TG075 | ⊗ MAX6364PUT29+ | ⇒ MAX6364PUT29+TG21 |