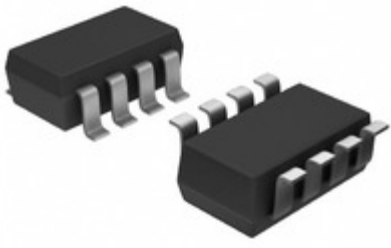








	<h2 style="color: red;">MAX6367LKA31+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6367LKA31+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8
	Datenblätter:	1.MAX6367LKA31+T.pdf 2.MAX6367LKA31+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 6545 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6367LKA31+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	6545 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Battery Backup Circuit
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	150 ms Minimum
Spannung - Schwellen	3.08V
Verpackung	Cut Tape (CT)

MAX6367LKA31+T ist neu im Original, Suche MAX6367LKA31+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6367LKA31+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6367LKA31+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6367LKA23-T MAXIM MAXIM SOT-23</p>	 <p>MAX6367LKA44-T MAXIM MAXIM SOT-23</p>	 <p>MAX6367LKA26-T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8</p>	 <p>MAX6367PKA23+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8</p>
 <p>MAX6367LKA MAX MAX SOP</p>	 <p>MAX6367LKA46+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX6367LEKA29 MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p>MAX6367LKA29+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|----------------------|------------------|---------------------|
| ⊗ MAX6361LUT26 | ➔ MAX6361LUT29+T | ➔ MAX6361LUT31+T | D MAX6361PUT31+T | ➔ MAX6361PUT31-T |
| ⊣ MAX6361PUT44+T | ⊗ MAX6362PUT31-T | D MAX6363LUT29+T | ➔ MAX6363LUT29-T | ➔ MAX6363LUT31 |
| ⊗ MAX6363LUT31+T | ⊣ MAX6364LUT31+T | ⊗ MAX6364LUT44-TG075 | ➔ MAX6364PUT29+ | ➔ MAX6364PUT29+TG21 |
| D MAX6365HKA26-T | ⊗ MAX6365HKA31+T | ⊣ MAX6365HKA44+T | ⊗ MAX6365HKA46 | ➔ MAX6365LKA31+T |
| ➔ MAX6365PKA31-T | ➔ MAX6366PKA31+T | ⊗ MAX6366PKA46+T | ⊣ MAX6367HKA26-T | ➔ MAX6367HKA44-T |
| ➔ MAX6367PKA29 | ➔ MAX6368HKA46+T | D MAX6368LKA26+T | ⊗ MAX6368PKA46+T | ⊣ MAX6369KA+T |
| ⊗ MAX6369KA-T | D MAX6369KA/V+T | ➔ MAX636ACSA | ➔ MAX636ACSA+T | ➔ MAX636AESA |
| ⊣ MAX636AESA-T | ⊗ MAX636BCSA | ➔ MAX636EASA-T | ➔ MAX6370KA | ➔ MAX6370KA+T |
| ⊗ MAX6371KA+T | ⊣ MAX6371KA-T | ⊗ MAX6373KA+T | D MAX6374KA+T | ➔ MAX6375UR22 |
| ➔ MAX6375UR23 | ⊗ MAX6375UR23-T | ⊣ MAX6375UR29 | ⊗ MAX6375UR29+T | ➔ MAX6375UR29-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