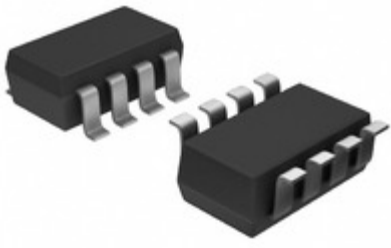
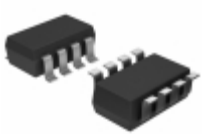

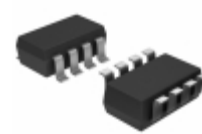





	<h2 style="color: red;">MAX6365HKA31+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6365HKA31+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8
	Datenblätter:	1.MAX6365HKA31+T.pdf 2.MAX6365HKA31+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2491 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6365HKA31+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	2491 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	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active High
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	150 ms Minimum
Spannung - Schwellen	3.08V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6365HKA31+T ist neu im Original, Suche MAX6365HKA31+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6365HKA31+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6365HKA31+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6365HKA44+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8</p>	 <p>MAX6365HKA44+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX6365HKA29+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8</p>	 <p>MAX6365HKA29 MAXIM MAXIM SOT23-8</p>
 <p>MAX6365HKA29-T Maxim Integrated IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8</p>	 <p>MAX6365HKA44 MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p>MAX6365HKA31-T Maxim Integrated IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8</p>	 <p>MAX6365HKA31+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX6359SVUT-T	↔ MAX6359TZUT-T	⇒ MAX635ACSA	D MAX635ACSA-T	⇒ MAX635AESA
⊥ MAX635BCPA	⊗ MAX635CSA	D MAX6360LSUT	⇒ MAX6360LSUT-T	⇒ MAX6361LUT26
⊗ MAX6361LUT29+T	⊥ MAX6361LUT31+T	⊗ MAX6361PUT31+T	↔ MAX6361PUT31-T	⇒ MAX6361PUT44+T
D MAX6362PUT31-T	⊗ MAX6363LUT29+T	⊥ MAX6363LUT29-T	⊗ MAX6363LUT31	⇒ MAX6363LUT31+T
⇒ MAX6364LUT31+T	↔ MAX6364LUT44-TG075	⊗ MAX6364PUT29+	⊥ MAX6364PUT29+TG21	⇒ MAX6365HKA26-T
↔ MAX6365HKA44+T	⇒ MAX6365HKA46	D MAX6365LKA31+T	⊗ MAX6365PKA31-T	⊥ MAX6366PKA31+T
⊗ MAX6366PKA46+T	D MAX6367HKA26-T	⇒ MAX6367HKA44-T	↔ MAX6367LKA31+T	⇒ MAX6367PKA29
⊥ MAX6368HKA46+T	⊗ MAX6368LKA26+T	↔ MAX6368PKA46+T	⇒ MAX6369KA+T	⇒ MAX6369KA-T
⊗ MAX6369KA/V+T	⊥ MAX636ACSA	⊗ MAX636ACSA+T	D MAX636AESA	⇒ MAX636AESA-T
↔ MAX636BCSA	⊗ MAX636EASA-T	⊥ MAX6370KA	⊗ MAX6370KA+T	⇒ MAX6371KA+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