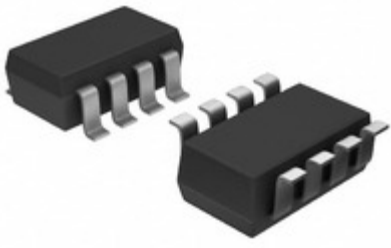




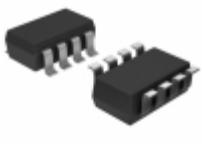


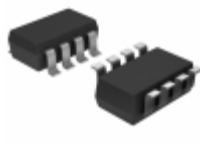
	<h2 style="color: red;">MAX6371KA-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6371KA-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC WATCHDOG PIN-SELECT SOT23-8
	Datenblätter:	1.MAX6371KA-T.pdf 2.MAX6371KA-T.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 2586 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Teilenummer	MAX6371KA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC WATCHDOG PIN-SELECT SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	2586 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Watchdog Circuit
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
Spannung - Schwellen	Adjustable/Selectable
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX6371
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX6371KA-T ist neu im Original. Suche MAX6371KA-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6371KA-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX6371KA-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6371KT+A MAX MAX SOT25</p>	 <p>MAX6373EKA MAXIM MAX6373EKA MAXIM</p>	 <p>MAX6370KA/V+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX6372KA+T Maxim Integrated IC TIMER WATCHDOG SOT23-8</p>
 <p>MAX6372KA-T Maxim Integrated IC WATCHDOG PIN-SELECT SOT23-8</p>	 <p>MAX6371KA MAXIM MAXIM SOT-23</p>	 <p>MAX6372KA MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p>MAX6371KA+T Maxim Integrated IC TIMER WATCHDOG SOT23-8</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX6365HKA44+T	↔ MAX6365HKA46	⇒ MAX6365LKA31+T	D MAX6365PKA31-T	↔ MAX6366PKA31+T
⊣ MAX6366PKA46+T	⊗ MAX6367HKA26-T	D MAX6367HKA44-T	⇒ MAX6367LKA31+T	↔ MAX6367PKA29
⊗ MAX6368HKA46+T	⊣ 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
↔ MAX6373KA+T	⇒ MAX6374KA+T	D MAX6375UR22	⊗ MAX6375UR23	⊣ MAX6375UR23-T
⊗ MAX6375UR29	D MAX6375UR29+T	⇒ MAX6375UR29-T	↔ MAX6375UR31+T	↔ MAX6375XR22+T
⊣ MAX6375XR25+T	⊗ MAX6375XR31-T	↔ MAX6376UR23+	⇒ MAX6376UR29+	↔ MAX6376XR26+T
⊗ MAX6376XR31-T	⊣ MAX6377UR22+T	⊗ MAX6377UR26+T	D MAX6377UR29-T	↔ MAX6377XR23-T
↔ MAX6378XR35-T	⊗ MAX6378XR46+T	⊣ MAX637ACSA	⊗ MAX637XESA	↔ MAX6381XR17D2+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