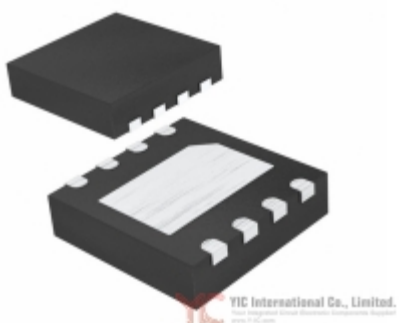
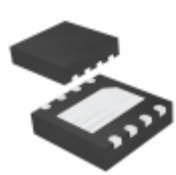

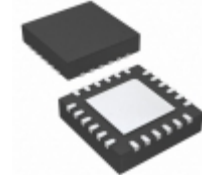


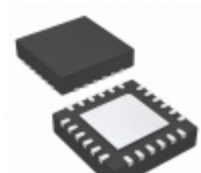

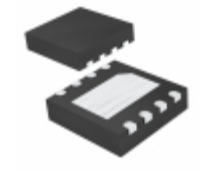
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX14523AATA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX14523AATA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC CURRENT LIMIT SWITCH 8-DFN
	Datenblätter:	1.MAX14523AATA+T.pdf 2.MAX14523AATA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2970 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX14523AATA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CURRENT LIMIT SWITCH 8-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Aktuelle
Teilstatus	2970 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	1.7 V ~ 5.5 V
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (3x3)
Funktion	Current Switch
Strom - Ausgabe	Adjustable
Abtastmethode	-
Genauigkeit	±10%
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX14523AATA+T ist neu im Original, Suche MAX14523AATA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX14523AATA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX14523AATA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX14525ETA+T Maxim Integrated IC BATTERY SWITCH 4INPUTS 8TDFN</p>	 <p>MAX14515EWA+T Maxim Integrated IC LENS DVR SMALL LIQUID 8- WLP</p>	 <p>MAX14521EETG+T Maxim Integrated IC LAMP DVR EL QUAD HV 24TQFN</p>	 <p>MAX14525ETA+ MAXIM MAX14525ETA+ MAXIM</p>
 <p>MAX14522EWC+T Maxim Integrated IC DVR MEMS ACT/SHUTTER WLP</p>	 <p>MAX14521EETG+ Maxim Integrated IC LAMP DVR EL QUAD HV 24TQFN</p>	 <p>MAX14522AEWC+T Maxim Integrated IC DVR MEMS ACT/SHUTTER WLP</p>	 <p>MAX14523BATA/V+T Maxim Integrated IC CURRENT LIMIT SWITCH 8TDFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|--------------------|-------------------|---------------------|---------------------|
| ⚙️ MAX1406CWE | ➡️ MAX1406EPE | ➡️ MAX1406EWE | D MAX1409CAP+C40281 | ➡️ MAX1414CAI |
| ⚡️ MAX1415AENE+ | ⚙️ MAX1415AEWE+T | D MAX1415CUE+T | ➡️ MAX1415ENE+ | ➡️ MAX1415EUE+ |
| ⚙️ MAX1415EUE+T | ⚡️ MAX1416AEUE+T | ⚙️ MAX1416ENE+ | ➡️ MAX1416EUE | ➡️ MAX1416EUE+T |
| D MAX1416EWE+T | ⚙️ MAX1418ETN+ | ⚡️ MAX1425CAI+ | ⚙️ MAX1444EHJ-T | ➡️ MAX1449EHJ+ |
| ➡️ MAX144BEUA+T | ➡️ MAX14510EEVB+T | ⚙️ MAX14514ETD+ | ⚡️ MAX14521EETG+ | ➡️ MAX14521EETG+T |
| ➡️ MAX14525ETA+ | ➡️ MAX14526DEEWP+T | D MAX14526EEWP+ | ⚙️ MAX14526EEWP+T | ⚡️ MAX14526EEWP+VMI |
| ⚙️ MAX14526EEWP-TCJ8 | D MAX14527ETA+T | ➡️ MAX14528ETA+ | ➡️ MAX14528ETA+T | ➡️ MAX1452AAE+T |
| ⚡️ MAX14530EEWC+T | ⚙️ MAX14540AEEWP | ➡️ MAX14540EEWP+T | ➡️ MAX14550AEETB+T | ➡️ MAX14550EETB |
| ⚙️ MAX14550EETB+T | ⚡️ MAX1455AAE-T | ⚙️ MAX14566BEETA | D MAX14566BEETA+ | ➡️ MAX14566BEETA+T |
| ➡️ MAX14572EUD+ | ⚙️ MAX14572EUD+T | ⚡️ MAX14575C | ⚙️ MAX14575CETA+T | ➡️ MAX14576EVB+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