

	MAX14527ETA+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX14527ETA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 8TDFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX14527ETA+T.pdf 2.MAX14527ETA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 17828 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX14527ETA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 8TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	17828 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	80µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	Overvoltage Protection
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (2x2)
Spannungsversorgung	2.2 V ~ 28 V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX14527ETA+T ist neu im Original, Suche MAX14527ETA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX14527ETA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX14527ETA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX14528ETA+ MAXIM MAX14528ETA+ MAXIM</p>	 <p>MAX14526EEWP-TCJ8 MAXIM MAX14526EEWP-TCJ8 MAXIM</p>	 <p>MAX14526EEWP-TCS8 MAXIM MAX14526EEWP-TCS8 MAXIM</p>	 <p>MAX1452AAE MAXIM MAX1452AAE MAXIM</p>
 <p>MAX14529EEWC+T Maxim Integrated IC OVERVOLT PROT 5.75V 12WLP</p>	 <p>MAX14528ETA+T Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 8TDFN</p>	 <p>MAX14527BETA+T MAX MAX TDFN-8</p>	 <p>MAX14527ETA+ MAXIM MAX14527ETA+ MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|-------------------|--------------------|----------------------|----------------------|
| ⚙️ MAX1415CUE+T | ➡️ MAX1415ENE+ | ➡️ MAX1415EUE+ | D MAX1415EUE+T | ➡️ MAX1416AEUE+T |
| ⚡️ MAX1416ENE+ | ⚙️ MAX1416EUE | D MAX1416EUE+T | ➡️ MAX1416EWE+T | ➡️ MAX1418ETN+ |
| ⚙️ MAX1425CAI+ | ⚡️ MAX1444EHJ-T | ⚙️ MAX1449EHJ+ | ➡️ MAX144BEUA+T | ➡️ MAX14510EEVB+T |
| D MAX14514ETD+ | ⚙️ MAX14521EETG+ | ⚡️ MAX14521EETG+T | ⚙️ MAX14523AATA+T | ➡️ MAX14525ETA+ |
| ➡️ MAX14526DEEWP+T | ➡️ MAX14526EEWP+ | ⚙️ MAX14526EEWP+T | ⚡️ MAX14526EEWP+VMI | ➡️ MAX14526EEWP-TCJ8 |
| ➡️ MAX14528ETA+ | ➡️ MAX14528ETA+T | D MAX1452AAE+T | ⚙️ MAX14530EEWC+T | ⚡️ MAX14540AEEWP |
| ⚙️ MAX14540EEWP+T | D MAX14550AEETB+T | ➡️ MAX14550EETB | ➡️ MAX14550EETB+T | ➡️ MAX1455AAE-T |
| ⚡️ MAX14566BEETA | ⚙️ MAX14566BEETA+ | ➡️ MAX14566BEETA+T | ➡️ MAX14572EUD+ | ➡️ MAX14572EUD+T |
| ⚙️ MAX14575C | ⚡️ MAX14575CETA+T | ⚙️ MAX14576EVB+T | D MAX14577EEWA+T | ➡️ MAX14578EEWC+T |
| ➡️ MAX14579EETA+T | ⚙️ MAX1457ACJ | ⚡️ MAX14583EEWE+T | ⚙️ MAX14593EEWV+TG1A | ➡️ MAX14616AEWA+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