


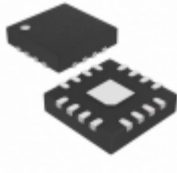






	MAX14576EVB+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX14576EVB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OVP ADJ HIGH ACCURACY 10UTQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX14576EVB+T.pdf 2.MAX14576EVB+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 4638 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX14576EVB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OVP ADJ HIGH ACCURACY 10UTQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	4638 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	150µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	USB, Peripherals
Verpackung / Gehäuse	10-UFQFN
Supplier Device-Gehäuse	10-UTQFN (2.1x1.6)
Spannungsversorgung	3.5 V ~ 5.5 V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX14576EVB+T ist neu im Original, Suche MAX14576EVB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX14576EVB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX14576EVB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX14575CEVKIT# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX14575	 MAX14578AEETE+ Maxim Integrated IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN	 MAX14578AEWC+ Maxim Integrated IC ADC	 MAX14578AEWC+T Maxim Integrated IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 12WLP
 MAX14576CVB+ Maxim Integrated IC USB CHARGE DETECTOR 10UTQFN	 MAX14576ETA+ Maxim Integrated IC OVP ADJ HIGH ACCURACY TDFN	 MAX14576CVB+T Maxim Integrated IC USB CHARGE DETECTOR 10UTQFN	 MAX14576EVB+ Maxim Integrated IC USB CHARGE DETECTOR

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| ⚙️ MAX14523AATA+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 |
| D MAX14550EETB | ⚙️ MAX14550EETB+T | ⚡️ MAX1455AAE-T | ⚙️ MAX14566BEETA | ➡️ MAX14566BEETA+ |
| ➡️ MAX14566BEETA+T | ➡️ MAX14572EUD+ | ⚙️ MAX14572EUD+T | ⚡️ MAX14575C | ➡️ MAX14575CETA+T |
| ➡️ MAX14577EEWA+T | ➡️ MAX14578EEWC+T | D MAX14579EETA+T | ⚙️ MAX1457ACJ | ⚡️ MAX14583EEWE+T |
| ⚙️ MAX14593EEWV+TG1A | D MAX14616AEWA+T | ➡️ MAX14616AEWA-T | ➡️ MAX14628ETA+T | ➡️ MAX14634EWC+T |
| ⚡️ MAX14640ETA | ⚙️ MAX14640ETA+T | ➡️ MAX14641ETA+ | ➡️ MAX14641ETA+T | ➡️ MAX14648BEWA+T |
| ⚙️ MAX14648EWA+TG1A | ⚡️ MAX14650EZA+T | ⚙️ MAX14654EWC+T | D MAX14656EWE+T | ➡️ MAX14656EWE-T |
| ➡️ MAX14672ETB+T | ⚙️ MAX14675CESE | ⚡️ MAX14675CESE+ | ⚙️ MAX14675CESE+T | ➡️ MAX14676EEWO |