

**MAX14575ALETA+T**

fabricante Numero di parte:	MAX14575ALETA+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC SWITCH CURR 250MA-2.5A 8TDFN
Schede tecniche:	<a href="#">MAX14575ALETA+T(1).pdf</a> <a href="#">MAX14575ALETA+T(2).pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX14575ALETA+T 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MAX14575ALETA+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX14575ALETA+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX14575ALETA+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)





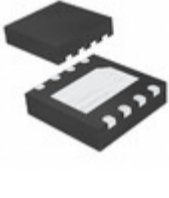
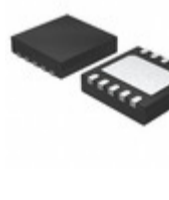


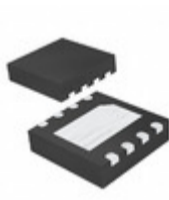
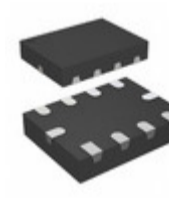

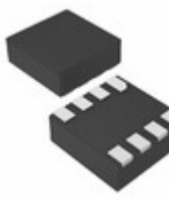
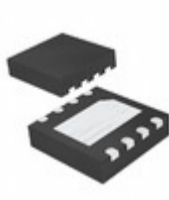

## Le specifiche di MAX14575ALETA+T

Numero di parte	MAX14575ALETA+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX14575	Contenitore / involucro	8-WFDFN Exposed Pad
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	8-TDFN (2x2)	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	Current Limiting Regulator High-Side Adjustable 8-TDFN (2x2)	Tensione - Ingresso	2.3 V ~ 5.5 V
Funzione	Current Limiting	Corrente - Uscita	Adjustable
Metodo di rilevazione	High-Side	Precisione	±10%
Altri nomi	MAX14575ALETA+T-ND MAX14575ALETA+TTR	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; PMIC-regolamento/gestione corrente</a>	Descrizione	IC SWITCH CURR 250MA-2.5A 8TDFN
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

## Parole chiave realizzate con MAX14575ALETA+T

Maxim Integrated MAX14575ALETA+T	Parte MAX14575ALETA+T	Prezzo MAX14575ALETA+T	Distributore MAX14575ALETA+T
MAX14575ALETA+T tecnico	Azione MAX14575ALETA+T	Inventario MAX14575ALETA+T	Fornitore MAX14575ALETA+T
Ordine online MAX14575ALETA+T	Richiesta MAX14575ALETA+T	Immagine MAX14575ALETA+T	Immagine MAX14575ALETA+T
MAX14575ALETA+T pdf	Datasheet MAX14575ALETA+T	Scheda tecnica MAX14575ALETA+T	Scheda tecnica MAX14575ALETA+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX14575ALETA+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX14575ALETA+T	

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MAX14571EUD+T</b>                  Descrizione: IC OVP/OVC ADJ HI ACCURACY TSSOP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX14572EUD+</b>                  Descrizione: IC ADJ OV/OC PROTECTOR 14TSSOP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13900 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p><b>MAX14540AEEWP</b>                  Descrizione: MAX14540AEEWP MAXIM BGA20                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
<p><b>MAX14586ETA</b>                  Descrizione: MAX14586ETA MAXIM QFN                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p><b>MAX14604ETA+T</b>                  Descrizione: MAX14604ETA+T MAXIM TDFN8                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p><b>MAX14575C</b>                  Descrizione: MAX14575C MAXIM QFN                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>MAX14590ETA+T</b>                  Descrizione: IC ADJ OV OC PROTECTOR                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX14578EEWC+T</b>                  Descrizione: IC CHARGER DETECT USB LI+ 12WLP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p><b>MAX14593EEVV+T</b>                  Descrizione: IC USB CHARGER DETECTION WLP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
<p><b>MAX14550AEETB+T</b>                  Descrizione: MAX14550AEETB+T MAXIM TQFN10                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX14575CETA+T</b>                  Descrizione: IC SWITCH CURR 250MA-2.5A 8TDFN                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p><b>MAX14599EEVV+T</b>                  Descrizione: MAX14599EEVV+T MAXIM BGA                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
<p><b>MAX1457ACJ</b>                  Descrizione: MAX1457ACJ MAXIM QFP                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p><b>MAX14577EEWA+T</b>                  Descrizione: IC CHARGER LI+BATT MUX WLP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20700 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX14550EETB+T</b>                  Descrizione: IC ANLG SW USB HOST ID 10TDFN                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>MAX1455AAE-T</b>                  Descrizione: IC AUTO SNR SIGNAL COND 16SSOP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p><b>MAX14566BEETA+</b>                  Descrizione: MAX14566BEETA+ MAXIM QFN8                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX14572EUD+T</b>                  Descrizione: IC ADJ OV/OC PROTECTOR 14TSSOP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>MAX14566BEETA+T</b>                  Descrizione: IC USB SWITCH HOST CHARGER 8TDFN                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p><b>MAX14566BEETA</b>                  Descrizione: MAX14566BEETA MAXIM TDFN8                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p><b>MAX14550EETB</b>                  Descrizione: MAX14550EETB MAXIM 10TDFN                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
<p><b>MAX1452CAE</b>                  Descrizione: MAX1452CAE MAXIM SSOP16                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p><b>MAX14540EEWP+T</b>                  Descrizione: IC PRECISION SIGNAL COND WLP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX14576EVB+T</b>                  Descrizione: IC OVP ADJ HIGH ACCURACY 10UTQFN                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>MAX14583EEWE+T</b>                  Descrizione: IC MUX 8:2 18 OHM 16WLP                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX14591ETA+T</b>                  Descrizione: IC TRNLSR BIDIRECTIONAL 8TDFM                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p><b>MAX14593EEVV+TG1A</b>                  Descrizione: MAX14593EEVV+TG1A MAXIM WLP                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>MAX14575AETA+T</b>                  Descrizione: IC SWITCH CURR 250MA-2.5A TDFN                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX14579EETA+T</b>                  Descrizione: IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN                  Produttori: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p><b>MAX14530EEWC+T</b>                  Descrizione: MAX14530EEWC+T MAXIM WLP-12                  Produttori: MAXIM                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>


**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

 E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong