


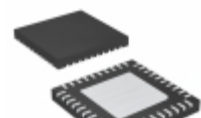




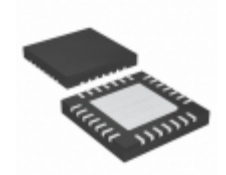
	<h2 style="color: red;">MAX8709BETI+T</h2>	
	<b>codice articolo del costruttore:</b>	<a href="#">MAX8709BETI+T</a>
	<b>Costruttore / Marca:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Parte della descrizione:</b>	IC CNTRLR CCFL HI EFF 28-TQFN
<b>Schede tecniche:</b>	<a href="#">1.MAX8709BETI+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX8709BETI+T.pdf</a>	
<b>Stato di RoHs:</b>	Senza piombo / RoHS conforme	
<b>Condizione di scorta:</b>	New original, 2240 pcs Stock Available.	
<b>Nave da:</b>	Hong Kong	
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### specificazioni

Numero di parte	<a href="#">MAX8709BETI+T</a>
fabbricante	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Descrizione	IC CNTRLR CCFL HI EFF 28-TQFN
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (CI) &gt; PMIC - Illuminazione, regolatori</a>
Stato parte	2240 pcs Stock
Serie	-
Frequenza	25kHz ~ 300kHz
Corrente - Alimentazione	1.5mA
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Tipo montaggio	Surface Mount
Digitare	CCFL Controller
Contenitore / involucro	28-WFQFN Exposed Pad
Contenitore dispositivo fornitore	28-TQFN (5x5)
Tensione di alimentazione -	4.6 V ~ 28 V
Corrente - Sorgente / Sorgente di uscita	-
oscuramento	Yes
imballaggio	Tape & Reel (TR)

MAX8709BETI+T è nuovo originale in magazzino, ricerca datasheet MAX8709BETI+T, PDF, inventario Y-IC.com online, ordine MAX8709BETI+T Maxim Integrated con garanzia e garanzia. RFQ MAX8709BETI+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MAX8704EUB+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 1.5V/1.2V/ADJ 10UMAX</p>	 <p><b>MAX8707ETL+</b> Maxim Integrated IC CNTRLR MULTIPHASE 40TQFN</p>	 <p><b>MAX8704EUB+</b> Maxim Integrated IC REG LDO 1.5V/1.2V/ADJ 10UMAX</p>	 <p><b>MAX8709ETI+TG05</b> MAXIM MAX8709ETI+TG05 MAXIM</p>
 <p><b>MAX8705ETL+</b> MAXIM MAX8705ETL+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX870EUK</b> MAXIM MAX870EUK MAXIM</p>	 <p><b>MAX870EUK-T</b> Maxim Integrated IC VOLT INVERT SW CAP SOT23-5</p>	 <p><b>MAX8709BETI+</b> Maxim Integrated IC CNTRLR CCFL HI EFF 28-TQFN</p>

### Hot Parts

[Di Più](#)

⊗ MAX867EUA+T	↔ MAX867EUA-TG063	⇒ MAX8680CETL+	D MAX8680ETL+	⇒ MAX8680ETL+C7F
⊖ MAX8680ETL+T	⊗ MAX8683ETM+T	D MAX8685ETA	⇒ MAX868EUB	⇒ MAX868EUB+
⊗ MAX868EUB+T	⊖ MAX868EUB-T	⊗ MAX8691ETL	↔ MAX8692YETL+	⇒ MAX8694LEWG+T
D MAX8694PEWG+T	⊗ MAX8695GELR	⊖ MAX8695GELR+	⊗ MAX8695PELR+	⇒ MAX8695QELR+
⇒ MAX8695QELR+T	↔ MAX8698CEWO+T	⊗ MAX8698EWO+T	⊖ MAX8699EWC+T	⇒ MAX8702ETP+T
↔ MAX8709ETI+TG05	⇒ MAX870EUK	D MAX870EUK+T	⊗ MAX870EUK/ABZN	⊖ MAX8715EUA+
⊗ MAX8715EUA+T	D MAX8716ETG+	⇒ MAX8716ETG+T	↔ MAX8717ETI	⇒ MAX8717ETI+
⊖ MAX8717ETI+T	⊗ MAX8717ETI+TGC1	↔ MAX8719ETA+T	⇒ MAX871EUK+T	⇒ MAX871EUK-T
⊗ MAX8722AEEG+T	⊖ MAX8724ETI	⊗ MAX8724ETI+	D MAX8724ETI+T	⇒ MAX8724ETI+TG51
↔ MAX8724ETI-T	⊗ MAX8725ETI	⊖ MAX8725ETI+	⊗ MAX8725ETI+T	⇒ MAX8725ETI-TG24

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

AGGIUNGI: Unità A5-B5 n. 509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited