



**MAX8969EWL50+T**

fabricante Numero di parte:	MAX8969EWL50+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC REG BOOST 5V 0.7A SYNC 9WLP
Schede tecniche:	MAX8969EWL50+T(1).pdf MAX8969EWL50+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**MAX8969EWL50+T** 100% nuovi pezzi originali 2800 in magazzino, trova il prezzo MAX8969EWL50+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX8969EWL50+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX8969EWL50+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Le specifiche di MAX8969EWL50+T**

Numero di parte	MAX8969EWL50+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	9-WFBGA, WLPGA	imballaggio	Original-Reel®
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	9-WLP (1.26x1.26)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Descrizione dettagliata	Boost Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output 700mA 9-WFBGA, WLPGA
Tensione - Ingresso (max)	5.5V	Tipo di uscita	Fixed
Funzione	Step-Up	Corrente - Uscita	700mA
Frequenza - commutazione	3MHz	Numero di uscite	1
Configurazione di uscita	Positive	Topologia	Boost
Tensione - Uscita (min / fissa)	5V	Tensione - uscita (max)	-
raddrizzatore sincrono	Yes	Tensione - Ingresso (min)	2.5V
Altri nomi	MAX8969EWL50+TDKR	Quantità di magazzino	2800 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Regolatori di tensione-Regolatori di commutaz</a>	Descrizione	IC REG BOOST 5V 0.7A SYNC 9WLP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

**Parole chiave realizzate con MAX8969EWL50+T**

Maxim Integrated MAX8969EWL50+T	Parte MAX8969EWL50+T	Prezzo MAX8969EWL50+T	Distributore MAX8969EWL50+T
MAX8969EWL50+T tecnico	Azione MAX8969EWL50+T	Inventario MAX8969EWL50+T	Fornitore MAX8969EWL50+T
Ordine online MAX8969EWL50+T	Richiesta MAX8969EWL50+T	Immagine MAX8969EWL50+T	Immagine MAX8969EWL50+T
MAX8969EWL50+T pdf	Datasheet MAX8969EWL50+T	Scheda tecnica MAX8969EWL50+T	Scheda tecnica MAX8969EWL50+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX8969EWL50+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX8969EWL50+T	

**Potresti essere anche interessato:**

<p><b>MAX8946EWL+T</b> Descrizione: MAX8946EWL+T MAXIM WLP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX894LESA+</b> Descrizione: IC SW P-CH HS 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX8958EWW+T</b> Descrizione: MAX8958EWW+T MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX8976EEWA+TCBL</b> Descrizione: MAX8976EEWA+TCBL MAXIM WLP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX8982AEWO+T</b> Descrizione: MAX8982AEWO+T MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX894LESA+T</b> Descrizione: IC SW P-CH HS 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX8951EWC+T</b> Descrizione: MAX8951EWC+T MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX8985EWX-T</b> Descrizione: MAX8985EWX-T MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX8940EXK30+T</b> Descrizione: IC REG LINEAR 3V 120MA SC70-5 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX8976EEWA+TCDD</b> Descrizione: MAX8976EEWA+TCDD MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX8959EWG+T</b> Descrizione: MAX8959EWG+T MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX8940EXK28+T</b> Descrizione: IC REG LINEAR 2.8V 120MA SC70-5 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX8976EWA+T</b> Descrizione: MAX8976EWA+T MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX8972BEWI+</b> Descrizione: MAX8972BEWI+ MAXIM BGA28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX8954EWN+T</b> Descrizione: MAX8954EWN+T MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX895LESA</b> Descrizione: MAX895LESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX8985EWX+T</b> Descrizione: MAX8985EWX+T MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX8972AEWI+</b> Descrizione: MAX8972AEWI+ MAXIM BGA-14 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX8982PEWO+T</b> Descrizione: MAX8982PEWO+T MAXIM WLP42 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX8971EWP+T</b> Descrizione: IC DCDC CHRGR Li+ 1CELL 20WLP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX8976EEWA+T</b> Descrizione: MAX8976EEWA+T MAXIMX BGA Produttori: MAXIMX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX8972AEWI</b> Descrizione: MAX8972AEWI MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX895LESA+T</b> Descrizione: IC SW P-CH HS 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX8952EWE+T</b> Descrizione: IC REG BUCK PROG 2.5A SYNC 16WLP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX8971EWP+</b> Descrizione: MAX8971EWP+ MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX893LESA-T</b> Descrizione: MAX893LESA-T MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX893LESA+T</b> Descrizione: IC SW P-CH HS 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX8982XEWO+T</b> Descrizione: MAX8982XEWO+T MAXIM WLP42 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX8982AEWO</b> Descrizione: MAX8982AEWO MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX894LESA</b> Descrizione: IC SW MOSFET DUAL P-CH WSD8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**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