



MAX1649ESA+T

fabricante Numero di parte:	MAX1649ESA+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC REG CTRLR BUCK 8SOIC
Schede tecniche:	MAX1649ESA+T(1).pdf MAX1649ESA+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICIEDI UN PREVENTIVO

MAX1649ESA+T 100% nuovi pezzi originali 6800 in magazzino, trova il prezzo MAX1649ESA+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX1649ESA+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX1649ESA+T: Info@IC-Components.com




















Le specifiche di MAX1649ESA+T

Numero di parte	MAX1649ESA+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX1649	Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Descrizione dettagliata	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 8-SOIC
Tipo di uscita	Transistor Driver	Funzione	Step-Down
Frequenza - commutazione	Up to 300kHz	Numero di uscite	1
Configurazione di uscita	Positive	Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	3 V ~ 16 V
Topologia	Buck	Funzioni di controllo	Enable
Fasi di uscita	1	Ciclo di servizio (massimo)	96.5%
raddrizzatore sincro	No	Clock Sync	No
Interfacce seriali	-	Quantità di magazzino	6800 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-Regolatori di tensione-Regolatori di commutaz	Descrizione	IC REG CTRLR BUCK 8SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con MAX1649ESA+T

Maxim Integrated MAX1649ESA+T	Parte MAX1649ESA+T	Prezzo MAX1649ESA+T	Distributore MAX1649ESA+T
MAX1649ESA+T tecnico	Azione MAX1649ESA+T	Inventario MAX1649ESA+T	Fornitore MAX1649ESA+T
Ordine online MAX1649ESA+T	Richiesta MAX1649ESA+T	Immagine MAX1649ESA+T	Immagine MAX1649ESA+T
MAX1649ESA+T pdf	Datasheet MAX1649ESA+T	Scheda tecnica MAX1649ESA+T	Scheda tecnica MAX1649ESA+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX1649ESA+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX1649ESA+T	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX1651ESA Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1645AEEI-T Descrizione: MAX1645AEEI-T MAXIM SSOP-28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1651CSA-TG074 Descrizione: MAX1651CSA-TG074 MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1653CSE+T Descrizione: MAX1653CSE+T MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX164CCWG Descrizione: MAX164CCWG MAX SOP Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1649CPA Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1644EAE-T Descrizione: IC REG BUCK ADJ/PROG 2A 16SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1644EAE+T Descrizione: IC REG BUCK ADJ/PROG 2A 16SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1648ESE Descrizione: MAX1648ESE MAX SOP16 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1653EEE Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1645BEEI-T Descrizione: MAX1645BEEI-T MAXIM SSOP-28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1649ESA Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1644EAE+ Descrizione: IC REG BUCK ADJ/PROG 2A 16SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1645AEEI Descrizione: IC CHARGER BATT CHEM IND 28QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX16520GFB+ Descrizione: IC REG CONTROLLER SMD Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1647EAP+ Descrizione: IC BATT CHARGER CHEM-IND 20SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1651CSA Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 98000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1651CSA-T Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1647EAP Descrizione: IC BATT CHARGER CHEM-IND 20-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1649CSA+T Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1645EEI Descrizione: MAX1645EEI MAXIM SSOP28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX16501GGB+ Descrizione: MAX16501GGB+ Maxim TQFN Produttori: Maxim Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1649CSA Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1651CSA-TG069 Descrizione: MAX1651CSA-TG069 MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1651CSA-T Descrizione: MAX1651CSA-T MAXIM 8SO Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX164BCNG Descrizione: IC ADC CMOS 12BIT T/H&REF 24-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX164CCNG Descrizione: IC ADC CMOS 12BIT W/REF TH 24DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1653EEE+ Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1651ESA+T Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1645BEEI Descrizione: MAX1645BEEI MAXIM SSOP28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>


IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

 E-mail: 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