




MAX771CSA+T

fabricante Numero di parte:	MAX771CSA+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC REG CTRLR BOOST 8SOIC
Schede tecniche:	MAX771CSA+T(1).pdf MAX771CSA+T(2).pdf
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

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

MAX771CSA+T 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MAX771CSA+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX771CSA+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX771CSA+T: Info@IC-Components.com















Le specifiche di MAX771CSA+T

Numero di parte	MAX771CSA+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX771	Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C (TA)	Descrizione dettagliata	Boost Regulator Positive Output Step-Up DC-DC Controller IC 8-SOIC
Tipo di uscita	Transistor Driver	Funzione	Step-Up
Frequenza - commutazione	300kHz	Numero di uscite	1
Configurazione di uscita	Positive	Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	3 V ~ 16.5 V
Topologia	Boost	Funzioni di controllo	Enable
Fasi di uscita	1	Ciclo di servizio (massimo)	-
raddrizzatore sincrono	No	Clock Sync	No
Interfacce seriali	-	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-Regolatori di tensione-Regolatori di commutaz	Descrizione	IC REG CTRLR BOOST 8SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con MAX771CSA+T

Maxim Integrated MAX771CSA+T	Parte MAX771CSA+T	Prezzo MAX771CSA+T	Distributore MAX771CSA+T
MAX771CSA+T tecnico	Azione MAX771CSA+T	Inventario MAX771CSA+T	Fornitore MAX771CSA+T
Ordine online MAX771CSA+T	Richiesta MAX771CSA+T	Immagine MAX771CSA+T	Immagine MAX771CSA+T
MAX771CSA+T pdf	Datasheet MAX771CSA+T	Scheda tecnica MAX771CSA+T	Scheda tecnica MAX771CSA+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX771CSA+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX771CSA+T	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX772CSA+ Descrizione: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX771ESA+ Descrizione: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX77387EWP+T Descrizione: IC LED DRIVER RGLTR DIM 1A 20WLP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX7705CSA+T Descrizione: IC MPU SUPPLY MON 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX77277AEWB+T Descrizione: MAX77277AEWB+T MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX770ESA Descrizione: MAX770ESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX77100EWL+T Descrizione: MAX77100EWL+T MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX772ESA+T Descrizione: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX770ESA-T Descrizione: MAX770ESA-T MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX772CSA+T Descrizione: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX770CSA-TG074 Descrizione: MAX770CSA-TG074 MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX771ESA Descrizione: MAX771ESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX770CSA+ Descrizione: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX771CSA-T Descrizione: MAX771CSA-T MAX SMD-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX771ESA+T Descrizione: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX7705CSA-T Descrizione: MAX7705CSA-T MAXIM SOP-8P Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX7705ESA+T Descrizione: IC MPU SUPPLY MON 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX770ESA+ Descrizione: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX770ESA+T Descrizione: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX77277BEWB+T Descrizione: MAX77277BEWB+T MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX772ESA Descrizione: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX770CPA Descrizione: MAX770CPA MAXIM DIP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX7705ESA Descrizione: MAX7705ESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX773CSD Descrizione: MAX773CSD MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX772CSA-T Descrizione: MAX772CSA-T MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX770CSA+T Descrizione: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX770CSA Descrizione: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX772CSA Descrizione: MAX772CSA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX771CSA Descrizione: MAX771CSA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX773CPD Descrizione: MAX773CPD MAXIM DIP14 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" 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