



MAX5945CAX+

fabricante Numero di parte:	MAX5945CAX+
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC NETWORK PWR CTRL 36-SSOP
Schede tecniche:	MAX5945CAX+(1).pdf MAX5945CAX+(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

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX5945CAX+ 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MAX5945CAX+, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX5945CAX+ Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX5945CAX+: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MAX5945CAX+

Numero di parte	MAX5945CAX+	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX5945	Contenitore / involucro	36-SSOP (0.295", 7.50mm Width)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	36-SSOP
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C	Descrizione dettagliata	Power Over Ethernet Controller 4 Channel 802.3af (PoE) 36-SSOP
Corrente - Alimentazione	4.2mA	Digitale	Controller (PSE)
Potenza - Max	15.4W	Numero di canali	4
Tensione di alimentazione -	32 V ~ 60 V	Interruttori interni (s)	No
Standards	802.3af (PoE)	Sense ausiliario	No
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Controller PMIC-Power over Ethernet (PoE)
Descrizione	IC NETWORK PWR CTRL 36-SSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MAX5945CAX+

Maxim Integrated MAX5945CAX+	Parte MAX5945CAX+	Prezzo MAX5945CAX+	Distributore MAX5945CAX+
MAX5945CAX+ tecnico	Azione MAX5945CAX+	Inventario MAX5945CAX+	Fornitore MAX5945CAX+
Ordine online MAX5945CAX+	Richiesta MAX5945CAX+	Immagine MAX5945CAX+	Immagine MAX5945CAX+
MAX5945CAX+ pdf	Datasheet MAX5945CAX+	Scheda tecnica MAX5945CAX+	Scheda tecnica MAX5945CAX+ pdf
Scarica la scheda tecnica MAX5945CAX+	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX5945CAX+	

Potresti essere anche interessato:

<p>MAX5949BESA+ Descrizione: IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5948AESA Descrizione: MAX5948AESA MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5941AESE+T Descrizione: IC IEEE 802.3AF-COMP POE 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5943AESE+T Descrizione: IC OR CTRLR N+1 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5947BESA Descrizione: MAX5947BESA MAXIM SOP-8 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>MAX5941ACSE Descrizione: MAX5941ACSE MAXIM SOP-16P Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5947BESA+T Descrizione: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5940DESA Descrizione: MAX5940DESA MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5947CESA+T Descrizione: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5949AESA+T Descrizione: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5949BESA+T Descrizione: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5949AESA Descrizione: MAX5949AESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5948AESA+T Descrizione: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5947BESA+ Descrizione: IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5949AESA+ Descrizione: IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5940DESA+T Descrizione: IC IEEE 802.3AF PD INTFC 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5943AESE+ Descrizione: IC OR CTRLR N+1 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5952AUAX+ Descrizione: IC PSE CNTRLR FOR POE 36-SSOP 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>MAX5942BCSE Descrizione: MAX5942BCSE MAXIM SOP-16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5949BESA Descrizione: MAX5949BESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5945CAX Descrizione: IC NETWORK PWR CTRL 36-SSOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5941BESE+ Descrizione: IC IEEE 802.3AF-COMP POE 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5947AESA+ Descrizione: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5943AESE Descrizione: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5941BESE+T Descrizione: IC IEEE 802.3AF-COMP POE 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5942ACSE Descrizione: MAX5942ACSE MAXIM SOP-16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5941ACSE+T Descrizione: IC IEEE 802.3AF-COMP POE 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5944ESE+ Descrizione: IC OR CTRLR N+1 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5947AESA+T Descrizione: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5941BESE Descrizione: MAX5941BESE MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 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