



**MAX4995CAVB+T**

<b>fabbricante</b> Numero di parte:	MAX4995CAVB+T
<b>Produttore / Marca</b>	MAXIM
<b>Parte della descrizione:</b>	
<b>Schede tecniche:</b>	MAX4995CAVB+T(1).pdf MAX4995CAVB+T(2).pdf
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**MAX4995CAVB+T** 100% nuovi pezzi originali 5000 in magazzino, trova il prezzo MAX4995CAVB+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX4995CAVB+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX4995CAVB+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Le specifiche di MAX4995CAVB+T

Numero di parte	MAX4995CAVB+T	Produttore / Marca	MAXIM
Tensione - Ingresso	1.7 V ~ 5.5 V	Contenitore dispositivo fornitore	10-UTQFN (1.4x1.8)
Serie	-	Metodo di rilevazione	-
imballaggio	Cut Tape (CT)	Contenitore / involucro	10-UFQFN
Altri nomi	MAX4995CAVB+CT	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Tipo montaggio	Surface Mount	Livello di sensibilità umidità (MSL)	1 (Unlimited)
Funzione	Current Switch	Descrizione dettagliata	Current Switch Regulator Adjustable 10-UTQFN (1.4x1.8)
Corrente - Uscita	Adjustable	Precisione	±10%
Quantità di magazzino	5000 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">ICS specializzati</a>
Descrizione	Stato Lead senza piombo / RoHS		

Parole chiave realizzate con MAX4995CAVB+T

Maxim Integrated MAX4995CAVB+T	Parte MAX4995CAVB+T	Prezzo MAX4995CAVB+T	Distributore MAX4995CAVB+T
MAX4995CAVB+T tecnico	Azione MAX4995CAVB+T	Inventario MAX4995CAVB+T	Fornitore MAX4995CAVB+T
Ordine online MAX4995CAVB+T	Richiesta MAX4995CAVB+T	Immagine MAX4995CAVB+T	Immagine MAX4995CAVB+T
MAX4995CAVB+T pdf	Datasheet MAX4995CAVB+T	Scheda tecnica MAX4995CAVB+T	Scheda tecnica MAX4995CAVB+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX4995CAVB+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX4995CAVB+T	

Potresti essere anche interessato:

<p><b>max499 csg</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2877 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX4995BAVB+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2890 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX4993EVB</b>  <b>Descrizione:</b> MAX4993EVB MAX QFN  <b>Produttori:</b> MAX  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2826 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX5003ESE+</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2705 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX499CWI</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2610 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX5003CEE</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2748 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX4995AATA+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC SWITCH CURRENT LIMIT 8TDFN  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2749 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX5003ESE</b>  <b>Descrizione:</b> MAXIM SOP16  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2685 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX4983EEVB+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 14800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX4995AAUT</b>  <b>Descrizione:</b> MAX SOP  <b>Produttori:</b> MAX  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2679 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX4992EVB+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10UTQFN  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2662 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX4987BESA+T</b>  <b>Descrizione:</b> MAX4987BESA+T MAXIM SOP-8  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2773 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX5003EEE</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR BUCK 16QSOP  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2633 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX5003EEE+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR BUCK 16QSOP  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2857 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX5003EEE+</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR BUCK 16QSOP  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX4995AAB+TCJY</b>  <b>Descrizione:</b> IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2640 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX4993EVB+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC SWITCH DPDT 10UTQFN  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX4995AAUT+</b>  <b>Descrizione:</b> MAX4995AAUT+ MAX SOP  <b>Produttori:</b> MAX  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2613 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX5003CSE</b>  <b>Descrizione:</b> MAXIM SOP16  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2845 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX4986CTO+</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX499CWG</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2768 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX4996ETG+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC SWITCH TRIPLE DPDT 24TQFN  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2634 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX4984EEVB+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2821 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX4996LETG+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC SWITCH TRIPLE DPDT 24TQFN  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2890 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX498CWI+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPERATIONAL AMP  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2812 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX5003EEE-TG</b>  <b>Descrizione:</b> MAX5003EEE-TG MAXIM 16QSOP  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX4999ETJ+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 32TQFN  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2781 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX5003CSE+</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2858 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX5003EEE+TG39</b>  <b>Descrizione:</b> MAX5003EEE+TG39 MAXIM SOP-16L  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX4995ALAUT+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2758 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