



MAX895LESA+T

fabricante Numero di parte:	MAX895LESA+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC SW P-CH HS 8-SOIC
Schede tecniche:	MAX895LESA+T(1).pdf MAX895LESA+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX895LESA+T 100% nuovi pezzi originali 9400 in magazzino, trova il prezzo MAX895LESA+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX895LESA+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX895LESA+T: Info@IC-Components.com


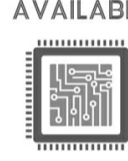
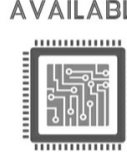
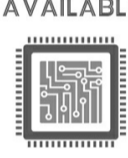
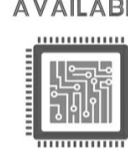

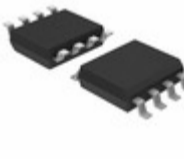








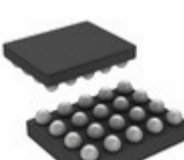














Le specifiche di MAX895LESA+T

Numero di parte	MAX895LESA+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX895	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)	Tipo di ingresso	Non-Inverting
Tipo di uscita	P-Channel	Caratteristiche	-
Interfaccia	On/Off	Numero di uscite	2
Configurazione di uscita	High Side	Rapporto - Ingresso: Uscita	1:2
Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	Not Required	Protezione guasti	Current Limiting (Adjustable), Over Temperature
Rds On (Typ)	250 mOhm	Tensione - Carico	2.7 V ~ 5.5 V
Corrente - uscita (max)	250mA	Tipo di interruttore	General Purpose
Quantità di magazzino	9400 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-interruttori di distribuzione di potenza, dri
Descrizione	IC SW P-CH HS 8-SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MAX895LESA+T

Maxim Integrated MAX895LESA+T	Parte MAX895LESA+T	Prezzo MAX895LESA+T	Distributore MAX895LESA+T
MAX895LESA+T tecnico	Azione MAX895LESA+T	Inventario MAX895LESA+T	Fornitore MAX895LESA+T
Ordine online MAX895LESA+T	Richiesta MAX895LESA+T	Immagine MAX895LESA+T	Immagine MAX895LESA+T
MAX895LESA+T pdf	Datasheet MAX895LESA+T	Scheda tecnica MAX895LESA+T	Scheda tecnica MAX895LESA+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX895LESA+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX895LESA+T	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX8972AEWI Descrizione: MAX8972AEWI MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX8982PEWO+T 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>MAX8982XEWO+T 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>MAX8976EEWA+T 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>MAX893LESA-T 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>MAX8940EXK28+T 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>MAX894LESA+T 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>MAX8982AEWO+T 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>MAX8972AEWI+ 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>MAX893LESA Descrizione: MAX893LESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX8971EWP+ Descrizione: MAX8971EWP+ MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX8982AEWO Descrizione: MAX8982AEWO MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX8976EEWA+TCDD 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>MAX895LESA Descrizione: MAX895LESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX8976EWA+T 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>MAX8971EWP+T 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>MAX8954EWN+T 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>MAX8946EWL+T 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>MAX8969EWL50+T Descrizione: IC REG BOOST 5V 0.7A SYNC 9WLP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX8976EEWA+TCBL 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>MAX8951EWC+T 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>MAX8972BEWI+ Descrizione: MAX8972BEWI+ MAXIM BGA28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX8958EWW+T 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>MAX894LESA+ 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>MAX894LESA Descrizione: IC SW MOSFET DUAL P-CH W/SD8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX8952EWE+T 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>MAX8959EWG+T 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>MAX8985EWX+T 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>MAX893LESA+T 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>MAX8940EXK30+T 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>



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