



MAX1115EKA+T

fabricante Numero di parte:	MAX1115EKA+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC ADC 8-BIT 100KSPS SOT23-8
Schede tecniche:	MAX1115EKA+T(1).pdf MAX1115EKA+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 15700 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX1115EKA+T 100% nuovi pezzi originali 15700 in magazzino, trova il prezzo MAX1115EKA+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX1115EKA+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX1115EKA+T: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MAX1115EKA+T

Numero di parte	MAX1115EKA+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX1115	Contenitore / involucro	SOT-23-8
imballaggio	Cut Tape (CT)	Contenitore dispositivo fornitore	SOT-23-8
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	8 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR SOT-23-8
Tipo di ingresso	Single Ended	Caratteristiche	-
Configurazione	MUX-S/H-ADC	Numero di convertitori A / D	1
Numero di bit	8	Frequenza di campionamento (per secondo)	100k
Interfaccia dati	SPI	Tensione - alimentazione analogica	2.7 V ~ 5.5 V
Tensione di alimentazione - Digital	2.7 V ~ 5.5 V	Numero di ingressi	1
Rapporto - S / H: ADC	1:1	Architettura	SAR
Tipo di riferimento	Internal	Altri nomi	MAX1115EKA+TCT MAX1115EKAT
Quantità di magazzino	15700 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-convertitori analogici a digital
Descrizione	IC ADC 8-BIT 100KSPS SOT23-8	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MAX1115EKA+T

Maxim Integrated MAX1115EKA+T	Parte MAX1115EKA+T	Prezzo MAX1115EKA+T	Distributore MAX1115EKA+T
MAX1115EKA+T tecnico	Azione MAX1115EKA+T	Inventario MAX1115EKA+T	Fornitore MAX1115EKA+T
Ordine online MAX1115EKA+T	Richiesta MAX1115EKA+T	Immagine MAX1115EKA+T	Immagine MAX1115EKA+T
MAX1115EKA+T pdf	Datasheet MAX1115EKA+T	Scheda tecnica MAX1115EKA+T	Scheda tecnica MAX1115EKA+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX1115EKA+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX1115EKA+T	

Potresti essere anche interessato:

<p>MAX1117EKA+T Descrizione: IC ADC 8BIT SERIAL SOT23-8 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1112EAP Descrizione: MAX1112EAP MAXIM SSOP20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1110EAP-T Descrizione: MAX1110EAP-T MAXIM SSOP20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1119EKA+T Descrizione: IC ADC 8-BIT 100KSPS SOT23-8 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX111BCWE Descrizione: MAX111BCWE MAXIM W.SO16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1111CEE-T Descrizione: MAX1111CEE-T MAXIM SSOP16 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>MAX111AEPE+ Descrizione: MAX111AEPE+ MAXIM DIP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1112CAP+T Descrizione: IC ADC 8BIT LP 20-SSOP 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>MAX1111EEE Descrizione: MAX1111EEE MAXIM SSOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX111BCPE Descrizione: MAX111BCPE MAX DIP-16 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX111BEPE Descrizione: MAX111BEPE MAXIM DIP14 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX111AEWE Descrizione: MAX111AEWE MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1117AUT+T Descrizione: IC ADC 10BIT SPI/SRL 1CH SOT23-6 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>MAX1115EKA Descrizione: MAX1115EKA MAXIM SOT23-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX111BCAP Descrizione: MAX111BCAP MAX SSOP Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1111CEE Descrizione: MAX1111CEE MAX SSOP Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1118EKA+T Descrizione: IC ADC 8-BIT 100KSPS SOT23-8 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1111CEE-T Descrizione: IC ADC 8BIT LP 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX111ACAP+T Descrizione: IC ADC 14BIT 2CH 5V 20-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1111EEE+T Descrizione: IC ADC 8BIT LP 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1110EAP+ Descrizione: IC ADC 8BIT LP 20-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1111EEE/V+T Descrizione: IC ADC 8BIT 8CH LP 16QSOP 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>MAX1119EKA Descrizione: MAX1119EKA MAXIM SOT23-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1118EKA-T Descrizione: IC ADC LP 8-BIT SINGLE SOT23-8 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1111EEE/V+ Descrizione: IC ADC 8BIT 8CH LP 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1117EKA Descrizione: MAX1117EKA MAXIM SOT23-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX11165ETC+T Descrizione: IC ADC 16BIT Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1111EEE-T Descrizione: MAX1111EEE-T MAXIM SSOP-16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX111ACWE Descrizione: MAX111ACWE MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1110EAP+T Descrizione: IC ADC 8BIT LP 20-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 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