

## MAX9516ALB+T

fabricante Numero di parte:	MAX9516ALB+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC VIDEO FILTER AMP 1.8V 10-UDFN
Schede tecniche:	MAX9516ALB+T(1).pdf MAX9516ALB+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

MAX9516ALB+T 100% nuovi pezzi originali 10000 in magazzino, trova il prezzo MAX9516ALB+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX9516ALB+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX9516ALB+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)









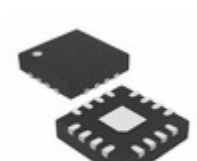
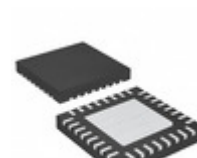



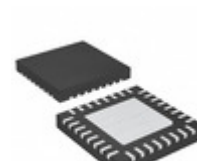





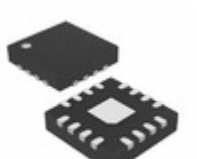

### Le specifiche di MAX9516ALB+T

Numero di parte	MAX9516ALB+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	DirectDrive®	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX9516	Contenitore / involucro	10-WDFN
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	10-µDFN (2x2)	Descrizione dettagliata	Video Amp, 1 Reconstruction Filter 10-µDFN (2x2)
Corrente - Alimentazione	3.1mA	Tipo di uscita	-
applicazioni	Reconstruction Filter	Numero di circuiti	1
Corrente - Uscita / Canale	81mA	Slew rate	-
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	1.7 V ~ 2.63 V	Altri nomi	MAX9516ALB+T-ND MAX9516ALB+TTR
Quantità di magazzino	10000 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-amplificatori e moduli video
Descrizione	IC VIDEO FILTER AMP 1.8V 10-UDFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con MAX9516ALB+T

Maxim Integrated MAX9516ALB+T	Parte MAX9516ALB+T	Prezzo MAX9516ALB+T	Distributore MAX9516ALB+T
MAX9516ALB+T tecnico	Azione MAX9516ALB+T	Inventario MAX9516ALB+T	Fornitore MAX9516ALB+T
Ordine online MAX9516ALB+T	Richiesta MAX9516ALB+T	Immagine MAX9516ALB+T	Immagine MAX9516ALB+T
MAX9516ALB+T pdf	Datasheet MAX9516ALB+T	Scheda tecnica MAX9516ALB+T	Scheda tecnica MAX9516ALB+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX9516ALB+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX9516ALB+T	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MAX951ESA</b> Descrizione: IC OP AMP/COMP/REF SS LP 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX951EUA</b> Descrizione: IC OP AMP/COMP/REF SS LP 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX9526AEI+</b> Descrizione: IC VID DECODER NTSC/PAL 28-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX951EUA+</b> Descrizione: IC OP AMP SS LP 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX9509ATA+T</b> Descrizione: IC AMP VIDEO FILTER 8-TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX951ESA+</b> Descrizione: IC OP AMP SS LP 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX9526AEI/V+T</b> Descrizione: IC VID DECODER NTSC/PAL 28QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX9504BEUT+T</b> Descrizione: IC AMP VIDEO HI CUR SOT23-6 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX9503METE+T</b> Descrizione: IC AMP VIDEO W/FILTER 16-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX9526ATJ+</b> Descrizione: IC VID DECODER NTSC/PAL 32-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX9513ATE+T</b> Descrizione: IC AMP VIDEO FILTER 16-TQFN 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><b>MAX9509ATA</b> Descrizione: MAX9509ATA MAXIM QFN-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX9516ALB+</b> Descrizione: IC VIDEO FILTER AMP 1.8V 10-UDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX952EUA+</b> Descrizione: IC OP AMP SS LP 8-UMAX 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><b>MAX9504BEUT</b> Descrizione: MAX9504BEUT MAXIM SOT23-6 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX9526ATJ+T</b> Descrizione: IC VID DECODER NTSC/PAL 32-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX9505EEE+T</b> Descrizione: IC AMP VIDEO W/FILTER 16-QSOP 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><b>MAX9526ATJ</b> Descrizione: MAX9526ATJ MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX9509EVKIT</b> Descrizione: MAX9509EVKIT MAXIM KIT 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><b>MAX9509ATA+</b> Descrizione: MAX9509ATA+ MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX9532AUB+T</b> Descrizione: IC AMP VID DIRECTDRIVE 10UMAX 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><b>MAX9505ETE+TG075</b> Descrizione: MAX9505ETE+TG075 MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX9511CEG+</b> Descrizione: IC RGBHV DRIVER 24QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX951ESA+T</b> Descrizione: IC OP AMP SS LP 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX952ESA</b> Descrizione: IC OPAMP/COMP/REF SNGLSUPP 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX9505ETE+T</b> Descrizione: IC VIDEO AMP W/FILTER 16-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX9512ESE</b> Descrizione: MAX9512ESE MAXIM SOP-16 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><b>MAX9516ALB+TG47</b> Descrizione: MAX9516ALB+TG47 MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX9507ATE+T</b> Descrizione: IC DIRECTDRIVE FILTER AMP 16TQFN 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><b>MAX9516ELB+T</b> Descrizione: MAX9516ELB+T MAXIM DFN10 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](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