



IC Components Limited

DME1P68K-F

fabricante Numero di parte:	DME1P68K-F
Produttore / Marca	Cornell Dubilier Electronics
Parte della descrizione:	CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD
Schede tecniche:	DME1P68K-F.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICIEDI UN PREVENTIVO

DME1P68K-F 100% nuovi pezzi originali 1800 in magazzino, trova il prezzo DME1P68K-F, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista DME1P68K-F Cornell Dubilier Electronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ DME1P68K-F: info@IC-Components.com

Le specifiche di DME1P68K-F

Numero di parte	DME1P68K-F	Produttore / Marca	Cornell Dubilier Electronics
Serie	DME	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucri	Radial	imballaggio	Bulk
Tipo montaggio	Through Hole	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	0.68µF Film Capacitor 65V 100V Polyester, Metallized Radial	Giudizi	-
fine	PC Pins	Dimensioni / Dimension	0.492" L x 0.236" W (12.50mm x 6.00mm)
Altezza - In sede (max)	0.528" (13.40mm)	Caratteristiche	-
materiale dielettrico	Polyester, Metallized	Capacità	0.68µF
Tolleranza	±10%	applicazioni	General Purpose
Distanza conduttori	0.394" (10.00mm)	Tensione nominale - ca	65V
Tensione nominale - cc	100V	Altri nomi	338-3316 DME1P68K-F-ND DME1P68KF
Quantità di magazzino	1800 pcs Stock	Categoria	Condensatori > Condensatori della pellicola
Descrizione	CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con DME1P68K-F

Cornell Dubilier Electronics DME1P68K-F	Parte DME1P68K-F	Prezzo DME1P68K-F	Distributore DME1P68K-F
DME1P68K-F tecnico	Azione DME1P68K-F	Inventario DME1P68K-F	Fornitore DME1P68K-F
Ordine online DME1P68K-F	Richiesta DME1P68K-F	Immagine DME1P68K-F	Immagine DME1P68K-F
DME1P68K-F pdf	Datasheet DME1P68K-F	Scheda tecnica DME1P68K-F	Scheda tecnica DME1P68K-F pdf
Scarica la scheda tecnica DME1P68K-F	Produttore Cornell Dubilier Electronics	Cornell Dubilier Electronics DME1P68K-F	Cornell Dubilier DME1P68K-F
Cornell Dubilier Electronics (CDE) DME1P68K-F			

Potresti essere anche interessato:

<p>BFC233924223 Descrizione: CAP FILM 0.022UF 20% 630VDC RAD Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LDEDD3680JA5N00 Descrizione: CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC 2220 Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ECW-U1273JC9 Descrizione: CAP FILM 0.027UF 5% 100VDC 1913 Produttori: Panasonic Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BFC233911474 Descrizione: CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>B32529C0223K000 Descrizione: CAP FILM 0.022UF 10% 63VDC RAD Produttori: EPCOS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FCP2416H224J-D5 Descrizione: CAP FILM 0.22UF 5% 50VDC 2416 Produttori: Cornell Dubilier Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 70000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BFC233820334 Descrizione: CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PME271Y433MR30 Descrizione: CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FCP0805C562J-J1 Descrizione: CAP FILM 5600PF 5% 16VDC 0805 Produttori: Cornell Dubilier Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BFC246728104 Descrizione: CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MKP386M468125JT5 Descrizione: CAP FILM 0.68UF 1.25KVDC SCREW Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LDEDC3220JA5N00 Descrizione: CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC 1812 Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CB042K0103KBC Descrizione: CAP FILM 10000PF 10% 630VDC 2220 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PHE840MB6120MB10R17 Descrizione: CAP FILM 0.12UF 20% 760VDC RAD Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>B32778G9506K000 Descrizione: CAP FILM 50UF 10% 900VDC RAD 4LD Produttori: EPCOS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BFC233620104 Descrizione: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DME1737-NW QFP128 Descrizione: DME1737-NW QFP128 SMSC QFP128 Produttori: SMSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>F17724102000 Descrizione: CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MKP1848530704K2 Descrizione: CAP FILM 3UF 5% 700VDC RADIAL Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MKP1848S63050JY5C Descrizione: CAP FILM 30UF 5% 500VDC RAD 4LD Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CB037E0104KBA Descrizione: CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC 1812 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ECQ-V1H334JL Descrizione: CAP FILM 0.33UF 5% 50VDC RADIAL Produttori: Panasonic Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MKP1848625914Y5 Descrizione: CAP FILM 25UF 5% 1.1KVDC RAD 4LD Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BFC237321106 Descrizione: CAP FILM 10UF 10% 100VDC RADIAL Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DME1737-NW Descrizione: IC SUPER I/O W/TEMP SENS 128MQFP Produttori: Microchip / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LDEIE3220KA0N00 Descrizione: CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC 2824 Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>B32561J3474K189 Descrizione: CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC 2DIP Produttori: EPCOS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DME1P68K-F Descrizione: CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD Produttori: Cornell Dubilier Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PHE840MX6220MB06R17 Descrizione: CAP FILM 0.22UF 20% 760VDC RAD Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FKP1T011504D00JSSD Descrizione: CAP FILM 1500PF 5% 1600VDC RAD Produttori: WIMA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 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