



EMVL160ADA100MD60G

fabricante Numero di parte:	EMVL160ADA100MD60G
Produttore / Marca	Nippon Chemi-Con
Parte della descrizione:	CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD
Schede tecniche:	EMVL160ADA100MD60G.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

EMVL160ADA100MD60G 100% nuovi pezzi originali 6000 in magazzino, trova il prezzo EMVL160ADA100MD60G, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista EMVL160ADA100MD60G Nippon Chemi-Con con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ EMVL160ADA100MD60G: Info@IC-Components.com





























Le specifiche di EMVL160ADA100MD60G

Numero di parte	EMVL160ADA100MD60G	Produttore / Marca	Nippon Chemi-Con
Serie	Alchip™. MVL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucri	Radial, Can - SMD	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount	temperatura di esercizio	-40°C ~ 105°C
Descrizione dettagliata	10µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 7000 Hrs @ 105°C	Tensione - nominale	16V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.157" Dia. (4.00mm)
Altezza - In sede (max)	0.236" (6.00mm)	Capacità	10µF
Tolleranza	±20%	ESR (Resistenza in serie equivalente)	-
Durata alla temp.	7000 Hrs @ 105°C	applicazioni	General Purpose
Distanza conduttori	-	Montaggio superficiale Superficie Terreno	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Polarizzazione	Polar	Corrente di ondulazione @ Bassa frequenza	18mA @ 120Hz
Corrente di ondulazione @ alta frequenza	27mA @ 100kHz	Altri nomi	565-5022-2 EMVL160ADA100MD60G-ND
Quantità di magazzino	6000 pcs Stock	Categoria	Condensatori > Condensatori elettrolitici in alluminio
Descrizione	CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con EMVL160ADA100MD60G

Nippon Chemi-Con EMVL160ADA100MD60G	Parte EMVL160ADA100MD60G	Prezzo EMVL160ADA100MD60G	Distributore EMVL160ADA100MD60G
EMVL160ADA100MD60G tecnico	Azione EMVL160ADA100MD60G	Inventario EMVL160ADA100MD60G	Fornitore EMVL160ADA100MD60G
Ordine online EMVL160ADA100MD60G	Richiesta EMVL160ADA100MD60G	Immagine EMVL160ADA100MD60G	Immagine EMVL160ADA100MD60G
EMVL160ADA100MD60G pdf	Datasheet EMVL160ADA100MD60G	Scheda tecnica EMVL160ADA100MD60G	Scheda tecnica EMVL160ADA100MD60G pdf
Scarica la scheda tecnica EMVL160ADA100MD60G	Produttore Nippon Chemi-Con	Nippon Chemi-Con EMVL160ADA100MD60G	United Chemi-Con EMVL160ADA100MD60G

Potresti essere anche interessato:

 <p>EMVY800ARA101MKE0S Descrizione: CAP ALUM 100UF 20% 80V SMD Produttori: Nippon Chemi-Con Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAL212317109E3 Descrizione: CAP ALUM 10UF 20% 40V AXIAL Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVK500ADA3R3MD55G Descrizione: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD Produttori: Nippon Chemi-Con Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAL205358151E3 Descrizione: CAP ALUM 150UF 20% 385V RADIAL Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVE350ADA101MF80G Descrizione: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD Produttori: Nippon Chemi-Con Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVY6R3ADA152MJA0G Descrizione: CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD Produttori: Nippon Chemi-Con Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EKY-250ETD221MHB5D Descrizione: CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL Produttori: Nippon Chemi-Con Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVE630ADA470MHA0G Descrizione: CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD Produttori: Nippon Chemi-Con Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVE500ADA221MJA0G Descrizione: CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD Produttori: Nippon Chemi-Con Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EMVY6R3ADA101MF55G Descrizione: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD Produttori: Nippon Chemi-Con Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ECA-1CM471B Descrizione: CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL Produttori: Panasonic Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UWG0J101MCL1GB Descrizione: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD Produttori: Nichicon Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EMVY160GDA472MMN0S Descrizione: CAP ALUM 4700UF 20% 16V SMD Produttori: Nippon Chemi-Con Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMVK100ADA471MJA0G Descrizione: EMVK100ADA471MJA0G NIPPON NA Produttori: NIPPON Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVY350ADA221MHA0G Descrizione: CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD Produttori: Nippon Chemi-Con Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UPM1V471MPD Descrizione: CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL Produttori: Nichicon Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EKMG6R3ELL102MHB5D Descrizione: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL Produttori: Nippon Chemi-Con Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LLS1J222MELZ Descrizione: CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP Produttori: Nichicon Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMVZ250ADA470MF60G Descrizione: EMVZ250ADA470MF60G NIPPON NA Produttori: NIPPON Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EEU-FC1E681 Descrizione: CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL Produttori: Panasonic Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAL203854101E3 Descrizione: CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EMVH101ARA680MKG5S Descrizione: CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD Produttori: Nippon Chemi-Con Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EEE-HC1V100R Descrizione: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD Produttori: Panasonic Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LLS2W101MELA Descrizione: CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP Produttori: Nichicon Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EEE-FK1E330UR Descrizione: CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD Produttori: Panasonic Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVY250ADA101MF80G Descrizione: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD Produttori: Nippon Chemi-Con Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UWX1H220MCL1GB Descrizione: CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD Produttori: Nichicon Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UVR0J470MDD Descrizione: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL Produttori: Nichicon Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UVR2W3R3MPD Descrizione: CAP ALUM 3.3UF 20% 450V RADIAL Produttori: Nichicon Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVH100ARA102MKE0S Descrizione: CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD Produttori: Nippon Chemi-Con Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" 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