

Not Actual Photo
YIC International Co., Limited.

Image may be representation.
See specs for product details.

511D227M075DK4D


Hersteller-Teilenummer:	511D227M075DK4D
Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 220UF 20% 75V RADIAL
Datenblätter:	 511D227M075DK4D.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen


Teilenummer	511D227M075DK4D
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 75V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	75V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	511D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	589mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.05A @ 40kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Scheinwiderstand	211 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	666 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	220μF 75V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	220μF
Anwendungen	General Purpose

511D227M075DK4D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 511D227M075DK4D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 511D227M075DK4D Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 511D227M075DK4D E-Mail: Info@Y-IC.com


Sie können auch interessiert




511D228M035FR4D
Vishay Sprague
CAP ALUM 2200UF 20% 35V
RADIAL




511D227M050EK4H
Vishay Sprague
CAP ALUM 220UF 20% 50V
RADIAL




511D228M016EK4D
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP ALUM 2200UF 20% 16V
RADIAL




511D227M035CG4D
Vishay Sprague
CAP ALUM 220UF 20% 35V
RADIAL




511D228M016EK4D
Vishay Sprague
CAP ALUM 2200UF 20% 16V
RADIAL



511D227M035CG4D
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP ALUM 220UF 20% 35V
RADIAL



511D227M050EK4H
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP ALUM 220UF 20% 50V
RADIAL



511D228M035FR4D
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP ALUM 2200UF 20% 35V
RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

511D227M075DK4D Electro-Films (EFI) / Vishay	511D227M075DK4D Datenblatt	511D227M075DK4D-Datenblätter	511D227M075DK4D PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 511D227M075DK4D
511D227M075DK4D Electronic	511D227M075DK4D-Komponenten	511D227M075DK4D-Verteiler	511D227M075DK4D-Bild	511D227M075DK4D-Teil
511D227M075DK4D Preis	511D227M075DK4D Hersteller	511D227M075DK4D Bild	511D227M075DK4D Aktie	511D227M075DK4D Inventar
511D227M075DK4D Neu	511D227M075DK4D Original	511D227M075DK4D garantiert	511D227M075DK4D RFQ	511D227M075DK4D Online bestellen