



Image may be representation.
See specs for product details.

MKP386M447200JT8

Hersteller-Teilenummer:	MKP386M447200JT8
Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.47UF 5% 2KVDC SCREW
Datenblätter:	1.MKP386M447200JT8.pdf 2.MKP386M447200JT8.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MKP386M447200JT8
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 5% 2KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±5%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	1.732" L x 1.181" W (44.00mm x 30.00mm)
Serie	MKP386M
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Rectangular Box
Andere Namen	386M447200JT8
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	0.433" (11.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.811" (46.00mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	Snubber

MKP386M447200JT8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP386M447200JT8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP386M447200JT8 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 MKP386M447200JT8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



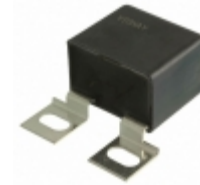
MKP386M447200JT4
Vishay BC Components
CAP FILM 0.47UF 5% 2KVDC
SCREW



MKP386M447250JT1
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP FILM 0.47UF 5% 2.5KVDC
SCREW



MKP386M447200JT3
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP FILM 0.47UF 5% 2KVDC
SCREW



MKP386M447250JT1
Vishay BC Components
CAP FILM 0.47UF 5% 2.5KVDC
SCREW



MKP386M447200JT6
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP FILM 0.47UF 5% 2KVDC
SCREW



MKP386M447250JT2
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP FILM 0.47UF 5% 2.5KVDC
SCREW



MKP386M447200JT4
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP FILM 0.47UF 5% 2KVDC
SCREW



MKP386M447200JT6
Vishay BC Components
CAP FILM 0.47UF 5% 2KVDC
SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP386M447200JT8 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP386M447200JT8 Datenblatt	MKP386M447200JT8-Datenblätter	MKP386M447200JT8 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP386M447200JT8
MKP386M447200JT8 Electronic	MKP386M447200JT8-Komponenten	MKP386M447200JT8-Verteiler	MKP386M447200JT8-Bild	MKP386M447200JT8-Teil
MKP386M447200JT8 Preis	MKP386M447200JT8 Hersteller	MKP386M447200JT8 Bild	MKP386M447200JT8 Aktie	MKP386M447200JT8 Inventar
MKP386M447200JT8 Neu	MKP386M447200JT8 Original	MKP386M447200JT8 garantiert	MKP386M447200JT8 RFQ	MKP386M447200JT8 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited