

Not Actual Photo
YIC International Co., Limited.

Image may be representation.
See specs for product details.

MKP383433100JKP2T0

Hersteller-Teilenummer:

Electro-Films (EFI) / Vishay

Hersteller / Marke:

CAP FILM 0.33UF 5% 1KVDC RADIAL

Teil der Beschreibung:

1.MKP383433100JKP2T0.pdf

2.MKP383433100JKP2T0.pdf

3.MKP383433100JKP2T0.pdf

Datenblätter:

Bleifrei / RoHS-konform

RoHs Status:

New original, Stock Available.

Lagerzustand:

Hong Kong

Liefern von:

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Versandweg:

Spezifikationen	
Teilenummer	MKP383433100JKP2T0
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	350V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.591" W (31.50mm x 15.00mm)
Serie	MMKP383
Bewertungen	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	383433100JKP2T0
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.33µF Film Capacitor 350V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT


MKP383433100JKP2T0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP383433100JKP2T0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP383433100JKP2T0 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 MKP383433100JKP2T0 E-Mail: Info@Y-IC.com


Sie können auch interessiert




MKP383433100JPM2T0
Vishay BC Components
CAP FILM 0.33UF 5% 1KVDC
RADIAL




MKP383433100JPI2T0
Vishay BC Components
CAP FILM 0.33UF 5% 1KVDC
RADIAL




MKP383433100JPI2T0
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP FILM 0.33UF 5% 1KVDC
RADIAL




MKP383433100JKI2B0
Vishay BC Components
CAP FILM 0.33UF 5% 1KVDC
RADIAL




MKP383433100JKM2T0
Vishay BC Components
CAP FILM 0.33UF 5% 1KVDC
RADIAL



MKP383433100JPM2T0
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP FILM 0.33UF 5% 1KVDC
RADIAL



MKP383433100JKM2T0
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP FILM 0.33UF 5% 1KVDC
RADIAL



MKP383433063JKP2T0
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC
RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP383433100JKP2T0 Electro-Films (EFI) / Vishay

MKP383433100JKP2T0 Datenblatt

MKP383433100JKP2T0-Datenblätter

MKP383433100JKP2T0 PDF

Electro-Films (EFI) / Vishay
MKP383433100JKP2T0

MKP383433100JKP2T0 Electronic

MKP383433100JKP2T0-Komponenten

MKP383433100JKP2T0-Verteiler

MKP383433100JKP2T0-Bild

MKP383433100JKP2T0-Teil

MKP383433100JKP2T0 Preis

MKP383433100JKP2T0 Hersteller

MKP383433100JKP2T0 Bild

MKP383433100JKP2T0 Aktie

MKP383433100JKP2T0 Inventar

MKP383433100JKP2T0 Neu

MKP383433100JKP2T0 Original

MKP383433100JKP2T0 garantiert

MKP383433100JKP2T0 RFQ

MKP383433100JKP2T0 Online bestellen