








	<p>MKP18444104000</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MKP18444104000</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 20% 400VAC RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.MKP18444104000.pdf 2.MKP18444104000.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP18444104000
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 20% 400VAC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.035" L x 0.327" W (26.30mm x 8.30mm)
Serie	MKP1844
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	18444104000
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.642" (16.30mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

MKP18444104000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP18444104000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP18444104000 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 MKP18444104000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP18443824000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 400VAC RADIAL</p>	 <p>MKP18443684001 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 400VAC RADIAL</p>	 <p>MKP18443684000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 20% 400VAC RAD</p>	 <p>MKP18444104400 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 400VAC RADIAL</p>
 <p>MKP18444104000 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 20% 400VAC RADIAL</p>	 <p>MKP18444104400 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 400VAC RADIAL</p>	 <p>MKP18444104003 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 400VAC RADIAL</p>	 <p>MKP18443684001 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 400VAC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP18444104000 Electro-Films (EFI) /MKP18444104000 Datenblatt	MKP18444104000-Datenblätter	MKP18444104000 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
MKP18444104000 Vishay			MKP18444104000
MKP18444104000 Electronic	MKP18444104000-Komponenten	MKP18444104000-Verteiler	MKP18444104000-Bild
MKP18444104000 Preis	MKP18444104000 Hersteller	MKP18444104000 Bild	MKP18444104000 Aktie
MKP18444104000 Neu	MKP18444104000 Original	MKP18444104000 garantiert	MKP18444104000 RFQ
			MKP18444104000 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