


	<p><b>MKP1845410104</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1845410104</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 5% 1KVDC AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.MKP1845410104.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.MKP1845410104.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	MKP1845410104
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 1KVDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.610" Dia x 1.339" L (15.50mm x 34.00mm)
Serie	MKP1845
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	1845410104
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 600V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1845410104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1845410104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1845410104 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 MKP1845410104 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1845410104R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 1KVDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845410105</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845368635</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845410105R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC AXIAL</p>
 <p><b>MKP1845410104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 1KVDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845368635</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845410105</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845368636</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 630VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1845410104 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1845410104 Datenblatt	MKP1845410104-Datenblätter	MKP1845410104 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1845410104
MKP1845410104 Electronic	MKP1845410104-Komponenten	MKP1845410104-Verteiler	MKP1845410104-Bild	MKP1845410104-Teil
MKP1845410104 Preis	MKP1845410104 Hersteller	MKP1845410104 Bild	MKP1845410104 Aktie	MKP1845410104 Inventar
MKP1845410104 Neu	MKP1845410104 Original	MKP1845410104 garantiert	MKP1845410104 RFQ	MKP1845410104 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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