









	<p><b>MKP1845256204</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1845256204</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 5600PF 5% 2KVDC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1845256204.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1845256204
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 5600PF 5% 2KVDC
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Serie	MKP1845
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	1845256204
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	5600pF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	5600pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1845256204 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1845256204-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1845256204 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 MKP1845256204 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1845256205</b> Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 10% 2KVDC</p>	 <p><b>MKP1845247206</b> Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 20% 2KVDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845256205</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5600PF 10% 2KVDC</p>	 <p><b>MKP1845247206G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 20% 2KVDC AXIAL</p>
 <p><b>MKP1845247206</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 20% 2KVDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845256206</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5600PF 20% 2KVDC</p>	 <p><b>MKP1845256204</b> Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 5% 2KVDC</p>	 <p><b>MKP1845247206G</b> Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 20% 2KVDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1845256204 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1845256204 Datenblatt	MKP1845256204-Datenblätter	MKP1845256204 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1845256204
MKP1845256204 Electronic	MKP1845256204-Komponenten	MKP1845256204-Verteiler	MKP1845256204-Bild	MKP1845256204-Teil
MKP1845256204 Preis	MKP1845256204 Hersteller	MKP1845256204 Bild	MKP1845256204 Aktie	MKP1845256204 Inventar
MKP1845256204 Neu	MKP1845256204 Original	MKP1845256204 garantiert	MKP1845256204 RFQ	MKP1845256204 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