









	<h2 style="color: red;">MKP1841322104V</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MKP1841322104V
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL
	Datenblätter:  MKP1841322104V.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1841322104V
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.335" W (26.00mm x 8.50mm)
Serie	MKP1841
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1841322104V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1841322104V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1841322104V Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MKP1841322104V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1841322104M Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841322105V Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKP1841322104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841322105 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 10% 1KVDC RAD</p>
 <p>MKP1841322105M Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKP1841322104M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841322104V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841322105M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 10% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1841322104V Angstrom / Vishay	MKP1841322104V Datenblatt	MKP1841322104V-Datenblätter	MKP1841322104V PDF	Angstrom / Vishay MKP1841322104V
MKP1841322104V Electronic	MKP1841322104V-Komponenten	MKP1841322104V-Verteiler	MKP1841322104V-Bild	MKP1841322104V-Teil
MKP1841322104V Preis	MKP1841322104V Hersteller	MKP1841322104V Bild	MKP1841322104V Aktie	MKP1841322104V Inventar
MKP1841322104V Neu	MKP1841322104V Original	MKP1841322104V garantiert	MKP1841322104V RFQ	MKP1841322104V 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