









	<h2 style="color: red;">MKP1841333106V</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MKP1841333106V
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 20% 1KVDC RAD
	Datenblätter:  MKP1841333106V.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1841333106V
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 20% 1KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.394" W (26.00mm x 10.00mm)
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)	0.768" (19.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1841333106V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1841333106V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1841333106V 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 MKP1841333106V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1841333106 Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKP1841333134M Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>MKP1841333204M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841333134M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 1.6KVDC RAD</p>
 <p>MKP1841333135M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>MKP1841333105V Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKP1841333106 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKP1841333106V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1841333106V Angstrom / Vishay	MKP1841333106V Datenblatt	MKP1841333106V-Datenblätter	MKP1841333106V PDF	Angstrom / Vishay MKP1841333106V
MKP1841333106V Electronic	MKP1841333106V-Komponenten	MKP1841333106V-Verteiler	MKP1841333106V-Bild	MKP1841333106V-Teil
MKP1841333106V Preis	MKP1841333106V Hersteller	MKP1841333106V Bild	MKP1841333106V Aktie	MKP1841333106V Inventar
MKP1841333106V Neu	MKP1841333106V Original	MKP1841333106V garantiert	MKP1841333106V RFQ	MKP1841333106V 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