

	<h2 style="color: #E67E22;">MKP1841433256V</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1841433256V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrohm / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 20% 250VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MKP1841433256V.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	MKP1841433256V
Hersteller	Angstrohm / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 20% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.276" W (26.00mm x 7.00mm)
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)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1841433256V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1841433256V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1841433256V Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKP1841433256V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1841433404M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841433404M Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841433404 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841433405 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p>MKP1841433404 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841433256 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 20% 250VDC RAD</p>	 <p>MKP1841433256V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 20% 250VDC RAD</p>	 <p>MKP1841433255V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1841433256V Angstrohm / Vishay	MKP1841433256V Datenblatt	MKP1841433256V-Datenblätter	MKP1841433256V PDF	Angstrohm / Vishay MKP1841433256V
MKP1841433256V Electronic	MKP1841433256V-Komponenten	MKP1841433256V-Verteiler	MKP1841433256V-Bild	MKP1841433256V-Teil
MKP1841433256V Preis	MKP1841433256V Hersteller	MKP1841433256V Bild	MKP1841433256V Aktie	MKP1841433256V Inventar
MKP1841433256V Neu	MKP1841433256V Original	MKP1841433256V garantiert	MKP1841433256V RFQ	MKP1841433256V 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