








	<p>MKP1846210134V</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MKP1846210134V</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1000PF 5% 1.6KVDC RAD</p> <p>Datenblätter: 1.MKP1846210134V.pdf 2.MKP1846210134V.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1846210134V
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1000PF 5% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	650V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.217" W (18.00mm x 5.50mm)
Serie	MKP1846
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	1000pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1846210134V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1846210134V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1846210134V 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 MKP1846210134V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1845547165 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4.7UF 10% 160VDC AXIAL</p>	 <p>MKP1846210135 Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>MKP1845547166 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4.7UF 20% 160VDC AXIAL</p>	 <p>MKP1846210134 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 1.6KVDC RAD</p>
 <p>MKP1845547166 Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 20% 160VDC AXIAL</p>	 <p>MKP1846210135V Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>MKP1846210135 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>MKP1846210134 Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 5% 1.6KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|
| MKP1846210134V Angstrom / Vishay | MKP1846210134V Datenblatt | MKP1846210134V-Datenblätter | MKP1846210134V PDF | Angstrom / Vishay MKP1846210134V |
| MKP1846210134V Electronic | MKP1846210134V-Komponenten | MKP1846210134V-Verteiler | MKP1846210134V-Bild | MKP1846210134V-Teil |
| MKP1846210134V Preis | MKP1846210134V Hersteller | MKP1846210134V Bild | MKP1846210134V Aktie | MKP1846210134V Inventar |
| MKP1846210134V Neu | MKP1846210134V Original | MKP1846210134V garantiert | MKP1846210134V RFQ | MKP1846210134V Online bestellen |