









	<p>KP1836410134</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: KP1836410134</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 5% 1.6KVDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  KP1836410134.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>

Spezifikationen

Teilenummer	KP1836410134
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 1.6KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.634" L x 0.630" W (41.50mm x 16.00mm)
Serie	KP1836
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.122" (28.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

KP1836410134 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KP1836410134-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KP1836410134 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 KP1836410134 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KP1836410635 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p>KP1836410105 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>KP1836410105 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>KP1836410134 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 1.6KVDC RADIAL</p>
 <p>KP1836410104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>KP1836410135 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>KP1836410135 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>KP1836410634 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KP1836410134 Angstrom / Vishay	KP1836410134 Datenblatt	KP1836410134-Datenblätter	KP1836410134 PDF	Angstrom / Vishay KP1836410134
KP1836410134 Electronic	KP1836410134-Komponenten	KP1836410134-Verteiler	KP1836410134-Bild	KP1836410134-Teil
KP1836410134 Preis	KP1836410134 Hersteller	KP1836410134 Bild	KP1836410134 Aktie	KP1836410134 Inventar
KP1836410134 Neu	KP1836410134 Original	KP1836410134 garantiert	KP1836410134 RFQ	KP1836410134 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