



	<p><b>KP1830222011D</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KP1830222011D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2200PF 1% 100VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.KP1830222011D.pdf</a>   <a href="#">2.KP1830222011D.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	KP1830222011D
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2200PF 1% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±1%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.217" W (7.20mm x 5.50mm)
Serie	KP 1830
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
Kapazität	2200pF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

KP1830222011D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KP1830222011D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KP1830222011D 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 KP1830222011D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>KP1830218014G</b> Vishay BC Components CAP FILM 1800PF 5% 100VDC RADIAL	 <b>KP1830222011G</b> Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 1% 100VDC RADIAL	 <b>KP1830222011G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 1% 100VDC RADIAL	 <b>KP1830222011W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 1% 100VDC RADIAL
 <b>KP1830222011</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 1% 100VDC RADIAL	 <b>KP1830222011</b> Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 1% 100VDC RADIAL	 <b>KP1830222011D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 1% 100VDC RADIAL	 <b>KP1830218014W</b> Vishay BC Components CAP FILM 1800PF 5% 100VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KP1830222011D Angstrom / Vishay	KP1830222011D Datenblatt	KP1830222011D-Datenblätter	KP1830222011D PDF	Angstrom / Vishay KP1830222011D
KP1830222011D Electronic	KP1830222011D-Komponenten	KP1830222011D-Verteiler	KP1830222011D-Bild	KP1830222011D-Teil
KP1830222011D Preis	KP1830222011D Hersteller	KP1830222011D Bild	KP1830222011D Aktie	KP1830222011D Inventar
KP1830222011D Neu	KP1830222011D Original	KP1830222011D garantiert	KP1830222011D RFQ	KP1830222011D Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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