
	<p><b>MKP1845433254R</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1845433254R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.MKP1845433254R.pdf</a>  <a href="#">2.MKP1845433254R.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	MKP1845433254R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.413" Dia x 1.142" L (10.50mm x 29.00mm)
Serie	MKP1845
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1845433254R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1845433254R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1845433254R 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 MKP1845433254R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MKP1845433165</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 10% 160VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845433255</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845433254</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845433255R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC AXIAL</p>
 <p><b>MKP1845433254R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845433166</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 20% 160VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845433166</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 20% 160VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845433254</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MKP1845433254R Angstrom / Vishay	MKP1845433254R Datenblatt	MKP1845433254R-Datenblätter	MKP1845433254R PDF	Angstrom / Vishay MKP1845433254R
MKP1845433254R Electronic	MKP1845433254R-Komponenten	MKP1845433254R-Verteiler	MKP1845433254R-Bild	MKP1845433254R-Teil
MKP1845433254R Preis	MKP1845433254R Hersteller	MKP1845433254R Bild	MKP1845433254R Aktie	MKP1845433254R Inventar
MKP1845433254R Neu	MKP1845433254R Original	MKP1845433254R garantiert	MKP1845433254R RFQ	MKP1845433254R Online bestellen