








	<h2>VY1222K47Y5UQ6TLX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VY1222K47Y5UQ6TLX</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 760VAC Y5U RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.VY1222K47Y5UQ6TLX.pdf 2.VY1222K47Y5UQ6TLX.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	VY1222K47Y5UQ6TLX
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2200PF 760VAC Y5U RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	760VAC
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5U (E)
Größe / Dimension	0.472" Dia (12.00mm)
Serie	VY1
Bewertungen	X1, Y1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Safety

VY1222K47Y5UQ6TLX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VY1222K47Y5UQ6TLX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VY1222K47Y5UQ6TLX 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 VY1222K47Y5UQ6TLX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VY1222K47Y5UQ6TLX Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 760VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>VY1221K31Y5SQ6UV0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 760VAC Y5S RADIAL</p>	 <p>VY1222M37Y5VQ6TV0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 500VAC Y5V RADIAL</p>	 <p>VY1222M37Y5VQ6UV0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 500VAC Y5V RADIAL</p>
 <p>VY1221K31Y5SQ6XT0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 760VAC Y5S RADIAL</p>	 <p>VY1222M37Y5VQ63V0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 500VAC Y5V RADIAL</p>	 <p>VY1222M37Y5VQ63V0 Vishay BC Components CAP CER 2200PF 500VAC Y5V RADIAL</p>	 <p>VY1222M43Y5UC63L0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 760VAC Y5U RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VY1222K47Y5UQ6TLX Angstrom / Vishay	VY1222K47Y5UQ6TLX Datenblatt	VY1222K47Y5UQ6TLX-Datenblätter	VY1222K47Y5UQ6TLX PDF	Angstrom / Vishay
VY1222K47Y5UQ6TLX Electronic	VY1222K47Y5UQ6TLX-Komponenten	VY1222K47Y5UQ6TLX-Verteiler	VY1222K47Y5UQ6TLX-Bild	VY1222K47Y5UQ6TLX
VY1222K47Y5UQ6TLX Preis	VY1222K47Y5UQ6TLX Hersteller	VY1222K47Y5UQ6TLX Bild	VY1222K47Y5UQ6TLX Aktie	VY1222K47Y5UQ6TLX-Teil
VY1222K47Y5UQ6TLX Neu	VY1222K47Y5UQ6TLX Original	VY1222K47Y5UQ6TLX garantiert	VY1222K47Y5UQ6TLX RFQ	VY1222K47Y5UQ6TLX Inventar
				VY1222K47Y5UQ6TLX 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