








	<p><b>VY2220K29U2JS63V7</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VY2220K29U2JS63V7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 22PF 440VAC U2J RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.VY2220K29U2JS63V7.pdf</a> <a href="#">2.VY2220K29U2JS63V7.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4500 pcs 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	VY2220K29U2JS63V7
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 22PF 440VAC U2J RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	4500 pcs Stock
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	U2J
Größe / Dimension	0.295" Dia (7.50mm)
Serie	VY2
Bewertungen	X1, Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.453" (11.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	22pF
Anwendungen	Safety

VY2220K29U2JS63V7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VY2220K29U2JS63V7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VY2220K29U2JS63V7 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 VY2220K29U2JS63V7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VY2220K29U2JS63V0</b> Vishay BC Components CAP CER 22PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>VY2220K29U2JS63V5</b> Vishay BC Components CAP CER 22PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>VY2220K29U2JS6TV5</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>VY22187B3</b> PHI PHI QFP</p>
 <p><b>VY2220K29U2JS63V5</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>VY2220K29U2JS6TV5</b> Vishay BC Components CAP CER 22PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>VY2220K29U2JS6TV0</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>VY2220K29U2JS63V7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 440VAC U2J RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VY2220K29U2JS63V7 Angstrom / Vishay	VY2220K29U2JS63V7 Datenblatt	VY2220K29U2JS63V7-Datenblätter	VY2220K29U2JS63V7 PDF	Angstrom / Vishay
VY2220K29U2JS63V7 Electronic	VY2220K29U2JS63V7-Komponenten	VY2220K29U2JS63V7-Verteiler	VY2220K29U2JS63V7-Bild	VY2220K29U2JS63V7-Teil
VY2220K29U2JS63V7 Preis	VY2220K29U2JS63V7 Hersteller	VY2220K29U2JS63V7 Bild	VY2220K29U2JS63V7 Aktie	VY2220K29U2JS63V7 Inventar
VY2220K29U2JS63V7 Neu	VY2220K29U2JS63V7 Original	VY2220K29U2JS63V7 garantiert	VY2220K29U2JS63V7 RFQ	VY2220K29U2JS63V7 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