
	<p>VY2680K29Y5SS6UV0</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VY2680K29Y5SS6UV0</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 68PF 440VAC Y5S RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.VY2680K29Y5SS6UV0.pdf 2.VY2680K29Y5SS6UV0.pdf 3.VY2680K29Y5SS6UV0.pdf
	<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	VY2680K29Y5SS6UV0
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 68PF 440VAC Y5S RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5S
Größe / Dimension	0.295" Dia (7.50mm)
Serie	VY2
Bewertungen	X1, Y2
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.453" (11.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	68pF ±10% 440VAC Ceramic Capacitor Y5S Radial, Disc
Kapazität	68pF
Anwendungen	Safety

VY2680K29Y5SS6UV0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VY2680K29Y5SS6UV0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VY2680K29Y5SS6UV0 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VY2680K29Y5SS6UV0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VY2680K29Y5SS6UV5 Vishay BC Components CAP CER 68PF 440VAC Y5S RADIAL</p>	 <p>VY2680K29Y5SS6TV5 Vishay BC Components CAP CER 68PF 440VAC Y5S RADIAL</p>	 <p>VY2680K29Y5SS6UV7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 440VAC Y5S RADIAL</p>	 <p>VY2681M29Y5UG63V7 Vishay BC Components CAP CER 680PF 440VAC Y5U RADIAL</p>
 <p>VY2680K29Y5SS6UV5 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 440VAC Y5S RADIAL</p>	 <p>VY2680K29Y5SS6TV7 Vishay BC Components CAP CER 68PF 440VAC Y5S RADIAL</p>	 <p>VY2680K29Y5SS6UV0 Vishay BC Components CAP CER 68PF 440VAC Y5S RADIAL</p>	 <p>VY2680K29Y5SS6TV7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 440VAC Y5S RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VY2680K29Y5SS6UV0 Electro-Films (EFI) / Vishay	VY2680K29Y5SS6UV0 Datenblatt	VY2680K29Y5SS6UV0-Datenblätter	VY2680K29Y5SS6UV0 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VY2680K29Y5SS6UV0
VY2680K29Y5SS6UV0 Electronic	VY2680K29Y5SS6UV0-Komponenten	VY2680K29Y5SS6UV0-Verteiler	VY2680K29Y5SS6UV0-Bild	VY2680K29Y5SS6UV0-Teil
VY2680K29Y5SS6UV0 Preis	VY2680K29Y5SS6UV0 Hersteller	VY2680K29Y5SS6UV0 Bild	VY2680K29Y5SS6UV0 Aktie	VY2680K29Y5SS6UV0 Inventar
VY2680K29Y5SS6UV0 Neu	VY2680K29Y5SS6UV0 Original	VY2680K29Y5SS6UV0 garantiert	VY2680K29Y5SS6UV0 RFQ	VY2680K29Y5SS6UV0 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