
	<h2>VY1680K31Y5SQ6UV0</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VY1680K31Y5SQ6UV0</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 68PF 760VAC Y5S RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.VY1680K31Y5SQ6UV0.pdf</a> <a href="#">2.VY1680K31Y5SQ6UV0.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	VY1680K31Y5SQ6UV0
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 68PF 760VAC Y5S RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	760VAC
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5S
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	VY1
Bewertungen	X1, Y1
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)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	68pF ±10% 760VAC Ceramic Capacitor Y5S Radial, Disc
Kapazität	68pF
Anwendungen	Safety

VY1680K31Y5SQ6UV0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VY1680K31Y5SQ6UV0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VY1680K31Y5SQ6UV0 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 VY1680K31Y5SQ6UV0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VY1681M29Y5UC63V0</b> Vishay BC Components CAP CER 680PF 760VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>VY1680K31Y5SG63V0</b> Vishay BC Components CAP CER 68PF 760VAC Y5S RADIAL</p>	 <p><b>VY1681M29Y5UC63V0</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 760VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>VY1680K31Y5SQ6UV0</b> Vishay BC Components CAP CER 68PF 760VAC Y5S RADIAL</p>
 <p><b>VY1681K31Y5UQ63V0</b> Vishay BC Components CAP CER 680PF 760VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>VY1681K31Y5UQ63V0</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 760VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>VY1680K31Y5SQ6TV0</b> Vishay BC Components CAP CER 68PF 760VAC Y5S RADIAL</p>	 <p><b>VY1680K31Y5SQ63V0</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 760VAC Y5S RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VY1680K31Y5SQ6UV0 Electro-Films (EFI) / Vishay	VY1680K31Y5SQ6UV0 Datenblatt	VY1680K31Y5SQ6UV0-Datenblätter	VY1680K31Y5SQ6UV0 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VY1680K31Y5SQ6UV0
VY1680K31Y5SQ6UV0 Electronic	VY1680K31Y5SQ6UV0-Komponenten	VY1680K31Y5SQ6UV0-Verteiler	VY1680K31Y5SQ6UV0-Bild	VY1680K31Y5SQ6UV0-Teil
VY1680K31Y5SQ6UV0 Preis	VY1680K31Y5SQ6UV0 Hersteller	VY1680K31Y5SQ6UV0 Bild	VY1680K31Y5SQ6UV0 Aktie	VY1680K31Y5SQ6UV0 Inventar
VY1680K31Y5SQ6UV0 Neu	VY1680K31Y5SQ6UV0 Original	VY1680K31Y5SQ6UV0 garantiert	VY1680K31Y5SQ6UV0 RFQ	VY1680K31Y5SQ6UV0 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