










	<p>VPR161U040E1A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VPR161U040E1A</p>
	<p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 160UF 40V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  VPR161U040E1A.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>

Spezifikationen

Teilenummer	VPR161U040E1A
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 160UF 40V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	40V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	VPR
Brummstrom	1.2A @ 10kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.201" (5.10mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.024" (26.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	171 mOhm @ 10kHz
Kapazität	160µF
Anwendungen	General Purpose

VPR161U040E1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VPR161U040E1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VPR161U040E1A Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VPR161U040E1A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VPR2210R25 0.1% VISHAY VPR2210R25 0.1% VISHAY</p>	 <p>VPR172U7R5E1A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1700UF 7.5V RADIAL</p>	 <p>VPR122U012E1L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1200UF 12V RADIAL</p>	 <p>VPR162U040N2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1600UF 40V RADIAL</p>
 <p>VPR123U6R3N2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12000UF 6.3V RADIAL</p>	 <p>VPR141U075E1L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 140UF 75V RADIAL</p>	 <p>VPR132U025L1L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1300UF 25V RADIAL</p>	 <p>VPR161U050E1E Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 160UF 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VPR161U040E1A Cornell Dubilier Electronics	VPR161U040E1A Datenblatt	VPR161U040E1A-Datenblätter	VPR161U040E1A PDF	Cornell Dubilier Electronics
VPR161U040E1A Electronic	VPR161U040E1A-Komponenten	VPR161U040E1A-Verteiler	VPR161U040E1A-Bild	VPR161U040E1A-Teil
VPR161U040E1A Preis	VPR161U040E1A Hersteller	VPR161U040E1A Bild	VPR161U040E1A Aktie	VPR161U040E1A Inventar
VPR161U040E1A Neu	VPR161U040E1A Original	VPR161U040E1A garantiert	VPR161U040E1A RFQ	VPR161U040E1A Online bestellen