
	<b>301R182U025HE2</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	301R182U025HE2
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1800UF 10% 75% 25V RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">301R182U025HE2.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	301R182U025HE2
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 10% 75% 25V RAD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.875" Dia (22.22mm)
Serie	301
Brummstrom	2.23A
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.300" (7.62mm)
Scheinwiderstand	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	102 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

301R182U025HE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 301R182U025HE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 301R182U025HE2 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 301R182U025HE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>301R332U050GT2</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 10% 75% 50V RAD</p>	 <p><b>301R122M050GS2</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1200UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>301P</b> Original 301P Original</p>	 <p><b>301R562U063JT2</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5600UF 10% 75% 63V RAD</p>
 <p><b>301S42E111JV4E</b> Johanson Technology Inc. CAP CER 110PF 300V NPO 1111</p>	 <p><b>301N</b> Wakefield-Vette HEATSINK COMPACT</p>	 <p><b>301Q</b> SINKA 301Q SINKA</p>	 <p><b>301R122U063GL2</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1200UF 10% 75% 63V RAD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

301R182U025HE2 Cornell Dubilier Electronics	301R182U025HE2 Datenblatt	301R182U025HE2-Datenblätter	301R182U025HE2 PDF	Cornell Dubilier Electronics
301R182U025HE2 Electronic	301R182U025HE2-Komponenten	301R182U025HE2-Verteiler	301R182U025HE2-Bild	301R182U025HE2-Teil
301R182U025HE2 Preis	301R182U025HE2 Hersteller	301R182U025HE2 Bild	301R182U025HE2 Aktie	301R182U025HE2 Inventar
301R182U025HE2 Neu	301R182U025HE2 Original	301R182U025HE2 garantiert	301R182U025HE2 RFQ	301R182U025HE2 Online bestellen