

	SEKR47M350ST	
	Hersteller-Teilenummer:	SEKR47M350ST
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 0.47UF 20% 350V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SEKR47M350ST.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	SEKR47M350ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 0.47UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	SEK
Brummstrom	14mA
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	564.67 Ohm
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

SEKR47M350ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SEKR47M350ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SEKR47M350ST 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 SEKR47M350ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SEKR47M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.47UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>SEKR47M100ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>SEKR47M250ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.47UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>SEK682M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6800UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>SEK682M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>SEK682M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>SEKR47M160ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.47UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>SEK682M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SEKR47M350ST Cornell Dubilier Electronics	SEKR47M350ST Datenblatt	SEKR47M350ST-Datenblätter	SEKR47M350ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SEKR47M350ST
SEKR47M350ST Electronic	SEKR47M350ST-Komponenten	SEKR47M350ST-Verteiler	SEKR47M350ST-Bild	SEKR47M350ST-Teil
SEKR47M350ST Preis	SEKR47M350ST Hersteller	SEKR47M350ST Bild	SEKR47M350ST Aktie	SEKR47M350ST Inventar
SEKR47M350ST Neu	SEKR47M350ST Original	SEKR47M350ST garantiert	SEKR47M350ST RFQ	SEKR47M350ST 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