









	<p>36DY473F040CB2A</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 36DY473F040CB2A</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47000UF 40V SCREW</p> <p>Datenblätter:  36DY473F040CB2A.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	36DY473F040CB2A
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 47000UF 40V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	40V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.579" Dia (65.50mm)
Serie	36DY
Brummstrom	18.4A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.252" (82.60mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	9.1 mOhm @ 120Hz
Kapazität	47000µF
Anwendungen	General Purpose

36DY473F040CB2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DY473F040CB2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DY473F040CB2A Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 36DY473F040CB2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>36DY561F200AA2A Vishay Sprague CAP ALUM 560UF 200V SCREW</p>	 <p>36DY472F250CD2A Vishay Sprague CAP ALUM 4700UF 250V SCREW</p>	 <p>36DY472F350DE2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 350V SCREW</p>	 <p>36DY473F075DC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47000UF 75V SCREW</p>
 <p>36DY473F040CB2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47000UF 40V SCREW</p>	 <p>36DY561F200AA2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 560UF 200V SCREW</p>	 <p>36DY473F015AM2A Vishay Sprague CAP ALUM 47000UF 15V SCREW</p>	 <p>36DY473F075DC2A Vishay Sprague CAP ALUM 47000UF 75V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

36DY473F040CB2A Vishay / Sprague	36DY473F040CB2A Datenblatt	36DY473F040CB2A-Datenblätter	36DY473F040CB2A PDF	Vishay / Sprague 36DY473F040CB2A
36DY473F040CB2A Electronic	36DY473F040CB2A-Komponenten	36DY473F040CB2A-Verteiler	36DY473F040CB2A-Bild	36DY473F040CB2A-Teil
36DY473F040CB2A Preis	36DY473F040CB2A Hersteller	36DY473F040CB2A Bild	36DY473F040CB2A Aktie	36DY473F040CB2A Inventar
36DY473F040CB2A Neu	36DY473F040CB2A Original	36DY473F040CB2A garantiert	36DY473F040CB2A RFQ	36DY473F040CB2A 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