

TDK-Lambda



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.
See specs for product details.

FA24NP02A682JNU06

Hersteller-Teilenummer:	FA24NP02A682JNU06
Hersteller / Marke:	TDK-Lambda Americas, Inc.
Teil der Beschreibung:	CAP CER 6800PF 100V NPO RADIAL
Datenblätter:	1.FA24NP02A682JNU06.pdf 2.FA24NP02A682JNU06.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FA24NP02A682JNU06
Hersteller	TDK-Lambda Americas, Inc.
Beschreibung	CAP CER 6800PF 100V NPO RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	6800pF
Dicke (max)	COG, NPO
Oberflächenmontage Land Größe	0.197" (5.00mm)
Größe / Dimension	0.177" L x 0.118" W (4.50mm x 3.00mm)
Serie	FA
RoHS Status	Tape & Box (TB)
Ripple Current - Low Frequency	Automotive
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Hersteller-Teilenummer	FA24NP02A682JNU06
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	Formed Leads
Expanded Beschreibung	6800pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NPO Radial
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Beschreibung	CAP CER 6800PF 100V NPO RADIAL

FA24NP02A682JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA24NP02A682JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA24NP02A682JNU06 TDK-Lambda Americas, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ FA24NP02A682JNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



FA24NP02A562JNU00
TDK Corporation
CAP CER 5600PF 100V NPO
RADIAL



FA24NP02E332JNU06
TDK Corporation
CAP CER 3300PF 250V NPO RAD



FA24NP02A562JNU06
TDK Corporation
CAP CER 5600PF 100V NPO
RADIAL



FA24NP02A682JNU06
TDK Corporation
CAP CER 6800PF 100V NPO
RADIAL



FA24NP02A822JNU06
TDK Corporation
CAP CER 8200PF 100V NPO
RADIAL



FA24NP02E472JNU06
TDK Corporation
CAP CER 4700PF 250V NPO RAD



FA24NP02E103JNU06
TDK Corporation
CAP CER 10000PF 250V NPO RAD



FA24NP02A682JNU00
TDK Corporation
CAP CER 6800PF 100V NPO
RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA24NP02A682JNU06 TDK-Lambda Americas, Inc.	FA24NP02A682JNU06 Datenblatt	FA24NP02A682JNU06-Datenblätter	FA24NP02A682JNU06 PDF	TDK-Lambda Americas, Inc. FA24NP02A682JNU06
FA24NP02A682JNU06 Electronic	FA24NP02A682JNU06-Komponenten	FA24NP02A682JNU06-Verteiler	FA24NP02A682JNU06-Bild	FA24NP02A682JNU06-Teil
FA24NP02A682JNU06 Preis	FA24NP02A682JNU06 Hersteller	FA24NP02A682JNU06 Bild	FA24NP02A682JNU06 Aktie	FA24NP02A682JNU06 Inventar
FA24NP02A682JNU06 Neu	FA24NP02A682JNU06 Original	FA24NP02A682JNU06 garantiert	FA24NP02A682JNU06 RFQ	FA24NP02A682JNU06 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