









	<h2 style="color: #e67e22;">CGA3E2X8R2A472M080AA</h2>	
	codice articolo del costruttore:	CGA3E2X8R2A472M080AA
	Costruttore / Marca:	TDK-Lambda Americas, Inc.
	Parte della descrizione:	CAP CER 4700PF 100V X8R 0603
Schede tecniche:	 1.CGA3E2X8R2A472M080AA.pdf	
	 2.CGA3E2X8R2A472M080AA.pdf	
	 3.CGA3E2X8R2A472M080AA.pdf	
Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme	
Condizione di scorta:	New original, 2639 pcs Stock Available.	
Nave da:	Hong Kong	
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

specificazioni

Numero di parte	CGA3E2X8R2A472M080AA
fabbricante	TDK-Lambda Americas, Inc.
Descrizione	CAP CER 4700PF 100V X8R 0603
Categoria	condensatori > Condensatori ceramici
Stato parte	2639 pcs Stock
Tensione nominale - ca	-
Tensione - nominale	100V
Tolleranza	4700pF
Spessore (max)	X8R
Montaggio superficiale Superficie Terreno	-
Dimensioni / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	CGA
Stato RoHS	Tape & Reel (TR)
Corrente di ondulazione - bassa frequenza	Automotive
Giudizi	AEC-Q200
Polarizzazione	0603 (1608 Metric)
Altri nomi	445-12587-2
temperatura di esercizio	-55°C ~ 150°C
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC
Livello di sensibilità umidità (MSL)	1 (Unlimited)
Produttore tempi di consegna standard	20 Weeks
codice articolo del costruttore	CGA3E2X8R2A472M080AA
Tipo conduttore	0.035" (0.90mm)
Altezza - In sede (max)	-
Caratteristiche	High Temperature
Tasso di fallimento	-
Descrizione espansione	4700pF ±20% 100V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608
ESR (Resistenza in serie equivalente)	±20%
Descrizione	CAP CER 4700PF 100V X8R 0603

Potresti essere anche interessato:

 <p>CGA3E2X8R2A472M080AE TDK Corporation CAP CER 4700PF 100V X8R 0603</p>	 <p>CGA3E2X8R2A472K080AD TDK Corporation CAP CER 4700PF 100V X8R 0603</p>	 <p>CGA3E2X8R2A472M080AA TDK Corporation CAP CER 4700PF 100V X8R 0603</p>	 <p>CGA3E2X8R2A472K080AE TDK Corporation CAP CER 4700PF 100V X8R 0603</p>
 <p>CGA3E2X8R2A682K080AD TDK Corporation CAP CER 6800PF 100V X8R 0603</p>	 <p>CGA3E2X8R2A682K080AA TDK Corporation CAP CER 6800PF 100V X8R 0603</p>	 <p>CGA3E2X8R2A472K080AA TDK Corporation CAP CER 4700PF 100V X8R 0603</p>	 <p>CGA3E2X8R2A332M080AE TDK Corporation CAP CER 3300PF 100V X8R 0603</p>

CGA3E2X8R2A472M080AA Parola chiave correlata

Di Più

CGA3E2X8R2A472M080AA TDK-Lambda Americas, Inc.	Scheda tecnica CGA3E2X8R2A472M080AA	Schede tecniche CGA3E2X8R2A472M080AA	CGA3E2X8R2A472M080AA PDF	TDK-Lambda Americas, Inc. CGA3E2X8R2A472M080AA
CGA3E2X8R2A472M080AA elettronico	Componenti CGA3E2X8R2A472M080AA	Distributore CGA3E2X8R2A472M080AA	Immagine CGA3E2X8R2A472M080AA	CGA3E2X8R2A472M080AA Part
Stock CGA3E2X8R2A472M080AA	Inventario CGA3E2X8R2A472M080AA	CGA3E2X8R2A472M080AA Prezzo	CGA3E2X8R2A472M080AA Produttore	Immagine CGA3E2X8R2A472M080AA
CGA3E2X8R2A472M080AA RFQ	CGA3E2X8R2A472M080AA Ordina online	CGA3E2X8R2A472M080AA Nuovo	CGA3E2X8R2A472M080AA Originale	CGA3E2X8R2A472M080AA garantito

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited