




	<h2 style="color: red;">B82721A2401N020</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B82721A2401N020
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CMC 39MH 400MA 2LN TH
Datenblätter:	 B82721A2401N020.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 8996 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	B82721A2401N020
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CMC 39MH 400MA 2LN TH
Kategorie	Filter > Gleichtaktrosseln
Teilstatus	8996 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
detaillierte Beschreibung	39mH @ 10kHz 2 Line Common Mode Choke Through
Serie	B82721
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zulassungen	ENEC, UR, VDE
Bewertungen	-
Befestigungsart	Through Hole
Größe / Dimension	0.705" L x 0.681" W (17.90mm x 17.30mm)
Höhe (max)	0.496" (12.60mm)
Eigenschaften	-
Anzahl der Zeilen	2
Verpackung / Gehäuse	Horizontal, 4 PC Pin
Nennspannung - AC	250V
Nennspannung - DC	-
Filtertyp	Power Line
Induktivität @ Häufigkeit	39mH @ 10kHz
Cutoff-Frequenz	400mA
DC-Widerstand (DCR) (Max)	2 Ohm (Typ)
Verpackung	Tray
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	495-2727

B82721A2401N020 ist neu im Original, Suche B82721A2401N020 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie B82721A2401N020 EPCOS mit Garantie und Vertrauen. Anfrage B82721A2401N020: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>B82721A2262N1 EPCOS CMC 400UH 2.6A 2LN TH</p>	 <p>B82721A2362N1 EPCOS CMC 400UH 3.6A 2LN TH</p>	 <p>B82721A2401N023 EPCOS CMC 39MH 400MA 2LN</p>	 <p>B82721A2401N 20 EPCOS EPCOS SMD</p>
 <p>B82721A2401N021 EPCOS CMC 27MH 400MA 2LN TH</p>	 <p>B82721A2401N20 EPCOS CMC 39MH 400MA 2LN TH</p>	 <p>B82721A2362N001 EPCOS CMC 400UH 3.6A 2LN TH</p>	 <p>B82721A2401N21 EPCOS CMC 27MH 400MA 2LN TH</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ B82498B1821J	↔ B82498B3220J	⇒ B82498B3820J	D B82498F1472J	↗ B82498F3101J000
⊣ B82498F3101J000	⊗ B82498F3120J	D B82498F3121J	⇒ B82498F3270J	↗ B82498F3471G
⊗ B82498F3681J	⊣ B82498F3820J	⊗ B82504-W-A6	↔ B82524-V-A5	↗ B82559A2171D13
D B82559A2381D13	⊗ B82559A9352A11	⊣ B82559B5751B	⊗ B82559S2324H9	↗ B82614R2202A030
⇒ B82614R2202A030	↔ B82625-A2602-N1	⊗ B82720S2102N040	⊣ B82720S2102N040	↗ B82720S2102N40
↔ B82721K2701N20	⇒ B82722-J2302-N1	D B82722A2302N001	⊗ B82722A2302N001	⊣ B82723-J2402-N1
⊗ B82723J2202N1	D B82724-B2602-N1	⇒ B82725-A2103-N1	↔ B82725-A2402-N1	↗ B82732R2172B30
⊣ B82734R2322B30	⊗ B82787C104H002	↔ B82787C104H2J1	⇒ B82787C513H2	↗ B82787C513H2J1
⊗ B82789C0104N002	⊣ B82789C0513N2	⊗ B82789C104H1G1	D B82789C104N2	↗ B82789C113N2
↔ B82789C223H1	⊗ B82789C223N	⊣ B82789C223N2	⊗ B82789C223N2J1	↗ B82789C513H2

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