


	<h2 style="color: red;">B82789C513N2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B82789C513N2
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	B82789C513N2 EPCOS (TDK)
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 B82789C513N2.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 30054 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B82789C513N2
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	B82789C513N2 EPCOS (TDK)
Kategorie	Filter > Gleichtaktrosseln
Teilstatus	30054 pcs Stock
Serie	B82789
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Zulassungen	-
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.205" L x 0.126" W (5.20mm x 3.20mm)
Höhe (max)	0.118" (3.00mm)
Eigenschaften	-
Anzahl der Zeilen	2
Verpackung / Gehäuse	Horizontal, 4 L-Lead
Nennspannung - AC	42V
Nennspannung - DC	80V
Filtertyp	Signal Line
Impedanz bei Frequenz	-
Induktivität @ Häufigkeit	51µH @ 100kHz
Cutoff-Frequenz	250mA
DC-Widerstand (DCR) (Max)	550 mOhm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

B82789C513N2 ist neu im Original, Suche B82789C513N2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie B82789C513N2 EPCOS mit Garantie und Vertrauen. Anfrage B82789C513N2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>B82789S223H1 EPCOS CMC 22UH 250MA 2LN SMD AEC-Q200</p>	 <p>B82789S0223N002 EPCOS CMC 22UH 250MA 2LN SMD AEC-Q200</p>	 <p>B82789C513N EPCOS B82789C513N EPCOS</p>	 <p>B82789C513H2 EPCOS B82789C513H2 EPCOS (TDK)</p>
 <p>B82789C513N1 EPCOS CMC 51UH 250MA 2LN SMD AEC-Q200</p>	 <p>B82789S0223H002 EPCOS CMC 22UH 250MA 2LN SMD AEC-Q200</p>	 <p>B82789C513H1 EPCOS CMC 51UH 250MA 2LN SMD AEC-Q200</p>	 <p>B82789C513N2J1 EPCOS B82789C513N2J1 EPCOS</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|---|---|---|---|
|  B82721K2701N20 |  B82722-J2302-N1 |  B82722A2302N001 |  B82722A2302N001 |  B82723-J2402-N1 |
|  B82723J2202N1 |  B82724-B2602-N1 |  B82725-A2103-N1 |  B82725-A2402-N1 |  B82732R2172B30 |
|  B82734R2322B30 |  B82787C104H002 |  B82787C104H2J1 |  B82787C513H2 |  B82787C513H2J1 |
|  D B82789C0104N002 |  B82789C0513N2 |  B82789C104H1G1 |  B82789C104N2 |  B82789C113N2 |
|   B82789C223H1 |   B82789C223N |  B82789C223N2 |   B82789C223N2J1 |   B82789C513H2 |
|   B82789C513N2J1 |   B82789S223N2 |  D B82790-C-475-N240 |   B82790-T513-N201 |   B82790C0474N215 |
|   B82790C0474N215 |  D B82790C225N265 |   B82790C253N201 |   B82790C474N215 |   B82790C475N265 |
|   B82790C513N201 |   B82790S253N201 |   B82790S253N201Z97 |   B82790S513N201 |   B82790S513N201Z97 |
|   B82791H15A16 |   B82791H15A16 |   B82791H2701N |  D B82793C0105N265 |   B82793C0113N201 |
|   B82793C0113N201 |   B82793C0225N265 |   B82793C0253N201 |   B82793C0253N201 |   B82793C0474N215 |

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