








	<b>SRF0504-102Y</b>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SRF0504-102Y</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CMC 2.7UH 1.5A 2LN 1 KOHM SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SRF0504-102Y.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4752 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SRF0504-102Y</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	CMC 2.7UH 1.5A 2LN 1 KOHM SMD
Kategorie	<a href="#">Filter &gt; Gleichtaktrosseln</a>
Teilstatus	4752 pcs Stock
Serie	SRF0504
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zulassungen	-
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.205" L x 0.197" W (5.20mm x 5.00mm)
Höhe (max)	0.189" (4.80mm)
Eigenschaften	-
Anzahl der Zeilen	2
Verpackung / Gehäuse	Horizontal, 4 PC Pad
Nennspannung - AC	-
Nennspannung - DC	50V
Filtertyp	Signal Line
Impedanz bei Frequenz	1 kOhm @ 100MHz
Induktivität @ Häufigkeit	2.7µH @ 100kHz
Cutoff-Frequenz	1.5A
DC-Widerstand (DCR) (Max)	60 mOhm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SRF0504-102Y ist neu im Original, Suche SRF0504-102Y Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SRF0504-102Y Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage SRF0504-102Y: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SRF0504-152Y</b> Bourns, Inc. CMC 3.6UH 1A 2LN 1.5 KOHM SMD</p>	 <p><b>SRF-2016</b> RFMD IC QUADRATURE DEMOD 16-TSSOP</p>	 <p><b>SRF0504-351Y</b> Bourns, Inc. CMC 1.1UH 2A 2LN 350 OHM SMD</p>	 <p><b>SRF 55V10S Y2/0</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC EEPROM 10KBIT INTELLIG Y2.0-2</p>
 <p><b>SRF0504-402Y</b> Bourns, Inc. CMC 2.8UH 200MA 2LN 4 KOHM SMD</p>	 <p><b>SRF-1016</b> RFMD IC QUADRATURE DEMOD 16-TSSOP</p>	 <p><b>SRF 55V10S Y1/0</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC EEPROM 10KBIT INTELLIG Y1.0-2</p>	 <p><b>SRF0504-302Y</b> Bourns, Inc. CMC 6UH 500MA 2LN 3 KOHM SMD</p>

### heiße Teile

Mehr

SRF-2016Z	SRF0504-152Y	SRF0504-191Y	SRF0504-302Y	SRF0504-351Y
SRF0504-402Y	SRF0905-100Y	SRF0905-102Y	SRF0905-250Y	SRF0905-251Y
SRF0905-400Y	SRF0905-471Y	SRF0905-472Y	SRF0905-500Y	SRF0905-501Y
SRF0905-652Y	SRF10-06	SRF10-10	SRF1006-472Y	SRF10100
SRF10150	SRF10150C	SRF10200	SRF10200CT	SRF1040C
SRF1045CT	SRF1060C	SRF16-10	SRF16100	SRF1619NAC31-TB12R
SRF18060ALS	SRF1C106T1	SRF20100	SRF20150C	SRF20200C
SRF2045C	SRF3216-102Y	SRF3216-900Y	SRF4532-101Y	SRF4532-110Y
SRF4532-220Y	SRF4532-510Y	SRF7068H5HS	SRF7078NR1	SRF7C26T1
SRF836NKC32-TB12R	SRF836NKC32D	SRF836VC-B-TB12R	SRF8S18352WGH5R6	SRF8S21100HSR3

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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