









	<h2 style="color: red;">RLB0914-331KL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RLB0914-331KL
	Hersteller / Marke:	Bourns, Inc.
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 330UH 600MA 760 MOHM
Datenblätter:	 RLB0914-331KL.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 10690 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	RLB0914-331KL
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	FIXED IND 330UH 600MA 760 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	10690 pcs Stock
Serie	RLB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Through Hole
Größe / Dimension	0.343" Dia (8.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	600mA
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±10%
Verpackung / Gehäuse	Radial
Supplier Device-Gehäuse	-
Induktivität	330µH
Q @ Frequenz	20 @ 796kHz
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	760 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	2MHz
Frequenz - Prüfung	796kHz
Verpackung	Bulk

RLB0914-331KL ist neu im Original, Suche RLB0914-331KL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RLB0914-331KL Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage RLB0914-331KL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>RLB0914-221KL Bourns, Inc. FIXED IND 220UH 700MA 600 MOHM</p>	 <p>RLB0914-330KL Bourns, Inc. FIXED IND 33UH 1.7A 120 MOHM TH</p>	 <p>RLB0914-271KL Bourns, Inc. FIXED IND 270UH 650MA 680 MOHM</p>	 <p>RLB0914-391KL Bourns, Inc. FIXED IND 390UH 550MA 850 MOHM</p>
 <p>RLB0914-3R3ML Bourns, Inc. FIXED IND 3.3UH 3.6A 27 MOHM TH</p>	 <p>RLB0914-470KL Bourns, Inc. FIXED IND 47UH 1.5A 140 MOHM TH</p>	 <p>RLB0914-471KL Bourns, Inc. FIXED IND 470UH 500MA 1.3 OHM TH</p>	 <p>RLB0914-390KL Bourns, Inc. FIXED IND 39UH 1.6A 130 MOHM TH</p>

heiße Teile

Mehr

06033C333KA12A	BSS138LT1	CD4069UBC	DTA023YEB	F920J226MPA
G2-1A07-TT-CRY	GRM1556P1H8R6DZ01D	HCPL4503M	HD6433827A09W	HZD150-110S13.8
LM3492HCQMXX/NOPB	LM4876MX	MAX755ESA	MIC811LUY-TR	MLX22322A
P4SMA27A-E3/61	PCI7510GKH	PI49FCT20807H	R4F2113NBS	RLB0812-222KL
RLB0912-101KL	RLB0914-100KL	RLB0914-101KL	RLB0914-102KL	RLB0914-151KL
RLB0914-221KL	RLB0914-3R3ML	RLB0914-471KL	RLB0914-4R7ML	RLB0914-561KL
RLB1014-104KL	RLB9012-100KL	RLB9012-101KL	RLB9012-102KL	RLB9012-103KL
RLB9012-122KL	RLB9012-150KL	RLB9012-152KL	RLB9012-221KL	RLB9012-222KL
RLB9012-272KL	RLB9012-332KL	RLB9012-472KL	RLB9012-4R7ML	RP115L101D-E2
RT9202GS	SM1A20NSVC-TRG	SP233ACT-L/TR	TDA10023HT/C1	ZXTP2027FTA

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