
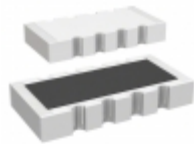
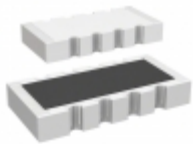
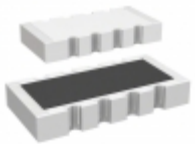
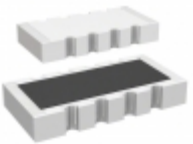
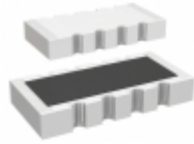
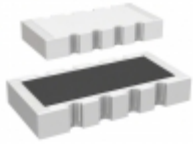
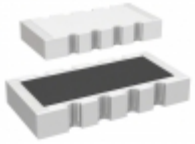
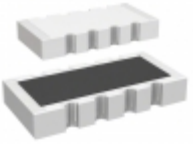
	<h2 style="color: red;">CAY17-472JALF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CAY17-472JALF
	Hersteller / Marke:	Bourns, Inc.
	Teil der Beschreibung:	RES ARRAY 8 RES 4.7K OHM 1206
Datenblätter:	 CAY17-472JALF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 34702 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CAY17-472JALF
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	RES ARRAY 8 RES 4.7K OHM 1206
Kategorie	Widerstände > Widerstandsnetzwerke, Arrays
Teilstatus	34702 pcs Stock
Serie	CAY17
Betriebstemperatur	-55°C ~ 155°C
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.024" (0.60mm)
Toleranz	±5%
Anwendungen	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric), Convex, Long Side Terminals
Schaltungstyp	Bussed
Temperaturkoeffizient	±250ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	1206
Anzahl der Pins	10
Widerstand (Ohm)	4.7k
Anzahl der Widerstände	8
Leistung pro Element	62.5mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CAY17-472JALF ist neu im Original. Suche CAY17-472JALF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CAY17-472JALF Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage CAY17-472JALF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CAY17-471JALF Bourns, Inc. RES ARRAY 8 RES 470 OHM 1206</p>	 <p>CAY17-433JALF Bourns, Inc. RES ARRAY 8 RES 43K OHM 1206</p>	 <p>CAY17-513JALF Bourns, Inc. RES ARRAY 8 RES 51K OHM 1206</p>	 <p>CAY17-510JALF Bourns, Inc. RES ARRAY 8 RES 51 OHM 1206</p>
 <p>CAY17-473JALF Bourns, Inc. RES ARRAY 8 RES 47K OHM 1206</p>	 <p>CAY17-512JALF Bourns, Inc. RES ARRAY 8 RES 5.1K OHM 1206</p>	 <p>CAY17-470JALF Bourns, Inc. RES ARRAY 8 RES 47 OHM 1206</p>	 <p>CAY17-390JALF Bourns, Inc. RES ARRAY 8 RES 39 OHM 1206</p>

heiße Teile

Mehr

08051U2R7DAT2A	12065C475KAT2A	70HF160M	D A3973SB-T	ACFF-1024-TR1
AD8030ARJ-REEL7	ADM3202ARWZ	D AH9481M8TR-G1	AOZ8915CI	B0524LD-1W
BC856ALT1G	C1608X7R1H224M080AE	C2012X7R1C474M	C3216X7R2J682K115AM	CAT28C64BT13-90T
D CAY10-150J4	CAY10-330J4LF	CAY16-1003F4	CAY16-49R9F4LF	FCP190N60
FM25640-GA	FSB50550US	FT16-04B2	GD200HFK60C2S	GTLP2T152K8X
HI3-5047-5	IMC1210ERR33M	D IP-J44-CX	K6T4008T1F-GB70	LM3704YCMXX-308
NM93C06M14	PSMN002-25B	PUMX1/DG	RLZTE-1124D	RT9013-33GB
SE10PG-M3/84A	SI7635DP	SM6A25NSFP	STPS20LCD45CFP	SUP85N04-04
TA78DS15F	TC1411NEPA	TLC5940RHBR	D TPIC6C596DRDN	TPS658600ZQZR
UPC1686G-E1	VO615A-2X006	W1074YH240	WP3-S024VA1-R6000	XC61CN2802NRN

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