



Image may be representation.
See specs for product details.

MNR04M0APJ102

Hersteller-Teilenummer:	MNR04M0APJ102
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	RES ARRAY 4 RES 1K OHM 0804
Datenblätter:	MNR04M0APJ102.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 9800 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MNR04M0APJ102
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	RES ARRAY 4 RES 1K OHM 0804
Kategorie	Widerstände > Widerstandsnetzwerke, Arrays
Teilstatus	9800 pcs Stock
Serie	MNR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 155°C
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.079" L x 0.039" W (2.00mm x 1.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.018" (0.45mm)
Toleranz	±5%
Anwendungen	Automotive AEC-Q200
Verpackung / Gehäuse	0804, Convex, Long Side Terminals
Schaltungstyp	Isolated
Temperaturkoeffizient	±200ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	-
Anzahl der Pins	8
Widerstand (Ohm)	1k
Anzahl der Widerstände	4
Leistung pro Element	62.5mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MNR04M0APJ102 ist neu im Original, Suche MNR04M0APJ102 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MNR04M0APJ102 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MNR04M0APJ102: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>MNR04M0APJ000 LAPIS Semiconductor RES ARRAY 4 RES ZERO OHM 0804</p>	<p>MNR04M0APJ105 LAPIS Semiconductor RES ARRAY 4 RES 1M OHM 0804</p>	<p>MNR04M0APJ103 LAPIS Semiconductor RES ARRAY 4 RES 10K OHM 0804</p>	<p>MNR04M0ABJ822 LAPIS Semiconductor RES ARRAY 4 RES 8.2K OHM 0804</p>
<p>MNR04M0APJ120 LAPIS Semiconductor RES ARRAY 4 RES 12 OHM 0804</p>	<p>MNR04M0ABJ821 LAPIS Semiconductor RES ARRAY 4 RES 820 OHM 0804</p>	<p>MNR04M0APJ101 LAPIS Semiconductor RES ARRAY 4 RES 100 OHM 0804</p>	<p>MNR04M0APJ100 LAPIS Semiconductor RES ARRAY 4 RES 10 OHM 0804</p>

heiße Teile

Mehr

06035U620FAT2A	BAT64-05W/BAT64-05	BQ78PL116-R1	D FSA3031UMX	GRM0337U1H1R6CD01D
GT300KD060N	LP2966IMMX-3336	D LT1461BCS8-2.5	MNR02MOAJ101-100R	MNR02MOAJ223-22K
MNR04M0ABJ471-470R	MNR04M0ABJ473-47K	MNR04MOABJ102	MNR04MOABJ330	MNR14E0ABJ000
D MNR14E0ABJ103	MNR14E0ABJ330	MNR14E0ABJ472	MNR14E0ABJ473	MNR14E0APJ221
MNR14E0APJ750	MNR18E0APJ000	MNR18E0APJ103	MNR18E0APJ150	MNR18E0APJ430
MNR18E0APJ680	MNR34J5ABJ101	D MNR34J5ABJ103	MNR34J5ABJ111-110R	MNR34J5ABJ121
MNR34J5ABJ151-150R	D MNR34J5ABJ202	MNR34J5ABJ330	MNR34J5ABJ470	MNR34J5ABJ510-51R
MNR34J5ABJ562	MNR34J5ABJ681	MNR34J5ABJ682-6.8K	MNR34J5AJ220-22R	MNR34J5AJ330-33R
MNR34J5AJ331-330R	MNRP40045CTL	PC28F256P30T2E	D SD6000C16R	SI3010-F-FS
SII169CTG100	SM712-02HTG	SS24-7000HE3/5BT	SW10PCR0xx	ZA9L1075NW2SCGA425

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