



MNR34J5ABJ562

Hersteller-Teilenummer:	MNR34J5ABJ562
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	RES ARRAY 4 RES 5.6K OHM 2012
Datenblätter:	MNR34J5ABJ562.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1228 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	MNR34J5ABJ562
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	RES ARRAY 4 RES 5.6K OHM 2012
Kategorie	Widerstände > Widerstandsnetzwerke, Arrays
Teilstatus	1228 pcs Stock
Serie	MNR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.205" L x 0.122" W (5.20mm x 3.10mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.026" (0.65mm)
Toleranz	±5%
Anwendungen	Automotive AEC-Q200
Verpackung / Gehäuse	2012, Convex, Long Side Terminals
Schaltungstyp	Isolated
Temperaturkoeffizient	±200ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	-
Anzahl der Pins	8
Widerstand (Ohm)	5.6k
Anzahl der Widerstände	4
Leistung pro Element	125mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MNR34J5ABJ562 ist neu im Original, Suche MNR34J5ABJ562 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MNR34J5ABJ562 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MNR34J5ABJ562: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MNR34J5ABJ514 LAPIS Semiconductor RES ARRAY 4 RES 510K OHM 2012	 MNR34J5ABJ563 LAPIS Semiconductor RES ARRAY 4 RES 56K OHM 2012	 MNR34J5ABJ511 LAPIS Semiconductor RES ARRAY 4 RES 510 OHM 2012	 MNR34J5ABJ622 LAPIS Semiconductor RES ARRAY 4 RES 6.2K OHM 2012
 MNR34J5ABJ561 LAPIS Semiconductor RES ARRAY 4 RES 560 OHM 2012	 MNR34J5ABJ560 LAPIS Semiconductor RES ARRAY 4 RES 56 OHM 2012	 MNR34J5ABJ512 LAPIS Semiconductor RES ARRAY 4 RES 5.1K OHM 2012	 MNR34J5ABJ621 LAPIS Semiconductor RES ARRAY 4 RES 620 OHM 2012

heiße Teile

Mehr

703PJA140	DS28EL15Q-742+3TW	GRM1556R1H5R3CZ01D	GRM155R61C104KA88J	HSMP-3814-TR1
IXFK60N55Q2	LD025A390KAB2A	MIC5259-3.3YML	MNR02MOAJ101-100R	MNR02MOAJ223-22K
MNR04M0ABJ471-470R	MNR04M0ABJ473-47K	MNR04M0APJ102	MNR04MOABJ102	MNR04MOABJ330
MNR14E0ABJ000	MNR14E0ABJ103	MNR14E0ABJ330	MNR14E0ABJ472	MNR14E0ABJ473
MNR14E0APJ221	MNR14E0APJ750	MNR18E0APJ000	MNR18E0APJ103	MNR18E0APJ150
MNR18E0APJ430	MNR18E0APJ680	MNR34J5ABJ101	MNR34J5ABJ103	MNR34J5ABJ111-110R
MNR34J5ABJ121	MNR34J5ABJ151-150R	MNR34J5ABJ202	MNR34J5ABJ330	MNR34J5ABJ470
MNR34J5ABJ510-51R	MNR34J5ABJ681	MNR34J5ABJ682-6.8K	MNR34J5AJ220-22R	MNR34J5AJ330-33R
MNR34J5AJ331-330R	MNRP40045CTL	NDT01N60T1G	PM15RSH120-1	PT9161-19CX
S1D15607D00B000	SM25HN134	SN74AHCT14NSR	STOD14PUR	ZUS61205

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