

	<h2>ICP-N20T104</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ICP-N20T104</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE BRD MNT 800MA 50VAC/VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ICP-N20T104.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2570 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	ICP-N20T104
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	FUSE BRD MNT 800MA 50VAC/VDC RAD
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	2570 pcs Stock
Serie	ICP-N
Farbe	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Zulassungen	-
Befestigungsart	Through Hole
Größe / Dimension	0.197" L x 0.157" W x 0.250" H (5.00mm x 4.00mm x
Aktuelle Bewertung	800mA
Verpackung / Gehäuse	Radial, Box
Nennspannung - AC	50V
Nennspannung - DC	50V
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
Reaktionszeit	Fast
Brechen bei Nennspannung	-
Schmelzen I <sup>2</sup> t	-
DC-Kaltwiderstand	0.1 Ohm
Verpackung	Tape & Box (TB)

ICP-N20T104 ist neu im Original, Suche ICP-N20T104 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ICP-N20T104 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage ICP-N20T104: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ICP-N38</b> ROHM ICP-N38 ROHM</p>	 <p><b>ICP-N15</b> ROHM ICP-N15 ROHM</p>	 <p><b>ICP-N25</b> ROHM ICP-N25 ROHM</p>	 <p><b>ICP-N20</b> ROHM ICP-N20 ROHM</p>
 <p><b>ICP-N15 T104</b> ROHM ROHM TO-92-2</p>	 <p><b>ICP-N38 T104</b> ROHM ICP-N38 T104 ROHM</p>	 <p><b>ICP-N15T104</b> LAPIS Semiconductor FUSE BRD MNT 600MA 50VAC/VDC RAD</p>	 <p><b>ICP-N20(N20)</b> ROHM ICP-N20(N20) ROHM</p>

### heiße Teile

Mehr

06035C681JAT2A	12103C105JAT2A	AMK107BJ225KV-T	ATTANSICL1	C1005X5R1E333K050BA
CS35L19B-CWZR	FLU17ZMET1	GBLC12CI-LF-T7	GRM0225C1ER40BA03L	ICP-N10T104
ICP-N38T104	ICP-S0.5	ICP-S0.5TN	ICP-S0.7	ICP-S0.7TN
ICP-S1.0	ICP-S1.0TN	ICP-S1.2	ICP-S1.2TN	ICP-S1.8
ICP-S1.8FTN	ICP-S1.8TN	ICP-S1.8TN/1210-1.8A	ICP-S2.3	ICP-S2.3TN
ICPL2503	ICPL3120	ICPL3120SM	ICPL3120SMTR	IP-200-CX
LQH44PN2R2MJ0L	LTC1470CS8#90118	MC-10153F1-RNB-A	MCP14E5-E/P	MXD1810UR46+T
P6KE16CA	PQ1X301M2ZPH	PS8802-2-F4-AX	QHX220IQT7	RGF1G-1HE3/67A
SKM75GAR101D	SST12LP08-QXBE	ST180S18M1L	STK650-516C	STP62NS04Z
TC74AC574FT	TPS5401DGQRG4	VI-711190	WG20040SP	WR20X102JTL

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