



NXP Semiconductors / Freescale

## MFRC52201HN1,118

Dalies numeris: MFRC52201HN1,118

Gamintojas / Gamintojas: NXP Semiconductors / Freescale

Prekės aprašymas: IC READER/WRITER 32HVQFN VER.1

Duomenų lapai: [PDF MFRC52201HN1,118.pdf](#)

RoHS statusas:  Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš: Honkongas

Siuntimo būdas: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**PRAŠYMAS KOTIRUOTI**

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

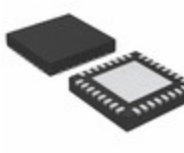
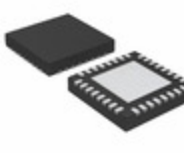
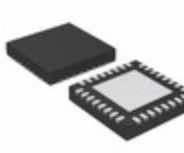
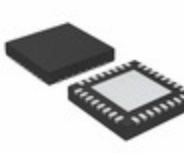

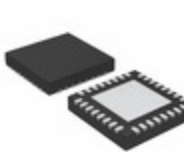

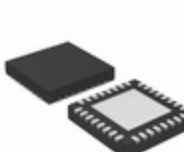
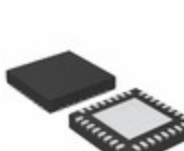



### MFRC52201HN1,118 specifikacijos

DALIES NUMERIS	MFRC52201HN1,118
GAMINTOJAS	NXP Semiconductors / Freescale
APIBŪDINIMAS	IC READER/WRITER 32HVQFN VER.1
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	<a href="#">PDF MFRC52201HN1,118.pdf</a>
ĮTAMPA - TIEKIMAS	2.5 V ~ 3.3 V
ĮVESKITE	RFID Reader
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	32-HVQFN (5x5)
STANDARTAI	ISO 14443, MIFARE
SERIJA	MIFARE®
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	32-VFQFN Exposed Pad
KITI VARDAI	935280547118
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-25°C ~ 85°C
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
SĄSAJA	I <sup>2</sup> C, SPI, UART
DAŽNUMAS	13.56MHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	RFID Reader IC 13.56MHz ISO 14443, MIFARE I <sup>2</sup> C, SPI, UART 2.5 V ~ 3.3 V 32-VFQFN Exposed Pad

### Susijusios žymės

NXP Semiconductors / Freescale MFRC52201HN1,118	MFRC52201HN1,118 platintojas	MFRC52201HN1,118 tiekėjas
MFRC52201HN1,118 kaina	MFRC52201HN1,118 nuotraukos	MFRC52201HN1,118 vaizdas
MFRC52201HN1,118 PDF duomenų lapas	MFRC52201HN1,118 atsisiųsti duomenų lentelę	MFRC52201HN1,118 duomenų lapas
MFRC52201HN1,118 atsargos	Pirkite MFRC52201HN1,118	Pirkite NXP Semiconductors / Freescale MFRC52201HN1,118
NXP Semiconductors / Freescale MFRC52201HN1,118	NXP Semiconductors / Freescale tiekėjas	NXP Semiconductors / Freescale platintojas
NXP Semiconductors / Freescale MFRC52201HN1,118	NXP Semiconductors MFRC52201HN1,118	Freescale MFRC52201HN1,118
Freescale Semiconductor - NXP MFRC52201HN1,118	NXP USA Inc. MFRC52201HN1,118	

### Susiję produktai

 <p><b>MFRC52202HN1,118</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC READER/WRITER 32HVQFN VER.2 Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MFRC52202HN1,151</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC READER 32-HVQFN Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MFRC52201HN1,157</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC SMART CARD READER 32HVQFN Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MFRC52202HN1,157</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC READER 32-HVQFN Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MFR50SJR-52-910R</b> Gamintojai: Yageo apibūdinimas: RES MF 1/2W 5% AXIAL Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MFRC52201HN1,115</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC READER/WRITER 32HVQFN VER.1 Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MFR50SJR-52-9R1</b> Gamintojai: Yageo apibūdinimas: RES MF 1/2W 5% AXIAL Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MFRC52202HN1,115</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC READER/WRITER 32HVQFN VER.2 Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MFRC52201HN1,151</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC READER 13.56MHZ 32-HVQFN Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MFR50SJR-52-9K1</b> Gamintojai: Yageo apibūdinimas: RES MF 1/2W 5% AXIAL Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MFRC50001T/OFE,112</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC MIFARE READER 32SO Sandelyje: 791 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MFR50SJR-52-8R2</b> Gamintojai: Yageo apibūdinimas: RES MF 1/2W 5% AXIAL Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>