



NXP Semiconductors / Freescale

MFRC52201HN1,151

Dalies numeris: MFRC52201HN1,151

Gamintojas / Gamintojas: NXP Semiconductors / Freescale

Prekės aprašymas IC READER 13.56MHZ 32-HVQFN

Duomenų lapai: [PDF MFRC52201HN1,151.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.

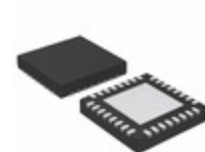
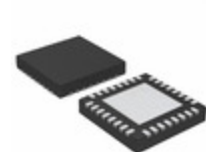
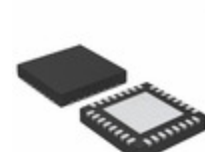
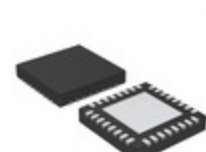
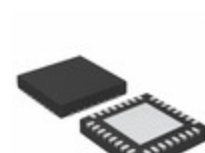
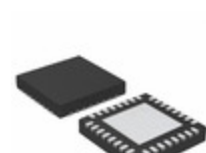

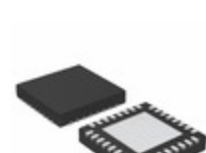

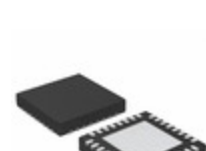


MFRC52201HN1,151 specifikacijos

| | |
|------------------------------------|--|
| DALIES NUMERIS | MFRC52201HN1,151 |
| GAMINTOJAS | NXP Semiconductors / Freescale |
| APIBŪDINIMAS | IC READER 13.56MHZ 32-HVQFN |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Švinas nemokamas / RoHS atitinka |
| DUOMENŲ LAPAS | PDF MFRC52201HN1,151.pdf |
| ĮTAMPA - TIEKIMAS | 2.5 V ~ 3.3 V |
| ĮVESKITE | RFID Reader |
| TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS | 32-HVQFN (5x5) |
| STANDARTAI | ISO 14443, MIFARE |
| SERIJA | MIFARE® |
| PAKUOTĖ | Tray |
| PAKETAS / DĖŽUTĖ | 32-VFQFN Exposed Pad |
| KITI VARDAI | 568-8602 935280547151 MFRC52201HN1,151-ND MFRC52201HN1151 |
| DARBINĖ TEMPERATŪRA | -25°C ~ 85°C |
| DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL) | 1 (Unlimited) |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Lead free / RoHS Compliant |
| SĄSAJA | I ² C, SPI, UART |
| DAŽNUMAS | 13.56MHz |
| IŠSAMUS APRAŠYMAS | RFID Reader IC 13.56MHz ISO 14443, MIFARE I ² C, SPI, UART 2.5 V ~ 3.3 V 32-VFQFN Exposed Pad |

Susijusios žymės

| | | |
|---|---|---|
| NXP Semiconductors / Freescale MFRC52201HN1,151 | MFRC52201HN1,151 platintojas | MFRC52201HN1,151 tiekėjas |
| MFRC52201HN1,151 kaina | MFRC52201HN1,151 nuotraukos | MFRC52201HN1,151 vaizdas |
| MFRC52201HN1,151 PDF duomenų lapas | MFRC52201HN1,151 atsisiųsti duomenų lentelę | MFRC52201HN1,151 duomenų lapas |
| MFRC52201HN1,151 atsargos | Pirkite MFRC52201HN1,151 | Pirkite NXP Semiconductors / Freescale MFRC52201HN1,151 |
| NXP Semiconductors / Freescale MFRC52201HN1,151 | NXP Semiconductors / Freescale tiekėjas | NXP Semiconductors / Freescale platintojas |
| NXP Semiconductors / Freescale MFRC52201HN1,151 | NXP Semiconductors MFRC52201HN1,151 | Freescale MFRC52201HN1,151 |
| Freescale Semiconductor - NXP MFRC52201HN1,151 | NXP USA Inc. MFRC52201HN1,151 | |

Susiję produktai

| | |
|---|--|
|  <p>MFRC52201HN1,157 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC SMART CARD READER 32HVQFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MFRC52202HN1,157 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC READER 32-HVQFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MFRC52202HN1,115 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC READER/WRITER 32HVQFN VER.2 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MFRC52301HN1,151 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC MIFARE READER 32-HVQFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MFRC52202HN1,151 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC READER 32-HVQFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MFRC52202HN1,118 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC READER/WRITER 32HVQFN VER.2 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MFR50SJR-52-9K1 Gamintojai: Yageo apibūdinimas: RES MF 1/2W 5% AXIAL Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MFRC52201HN1,118 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC READER/WRITER 32HVQFN VER.1 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MFRC50001T/OFE,112 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC MIFARE READER 32SO Sandelyje: 791 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>MFRC52201HN1,115 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC READER/WRITER 32HVQFN VER.1 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MFR50SJR-52-9R1 Gamintojai: Yageo apibūdinimas: RES MF 1/2W 5% AXIAL Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MFR50SJR-52-910R Gamintojai: Yageo apibūdinimas: RES MF 1/2W 5% AXIAL Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |