



NXP Semiconductors / Freescale

## PN7150B0HN/C11002E

Dalis numeris: PN7150B0HN/C11002E

Gamintojas / Gamintojas: NXP Semiconductors / Freescale

Prekės aprašymas HVQFN

Duomenų lapai: [PN7150B0HN/C11002E.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.

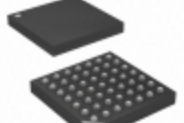

### PN7150B0HN/C11002E specifikacijos

DALIES NUMERIS	PN7150B0HN/C11002E
GAMINTOJAS	NXP Semiconductors / Freescale
APIBŪDINIMAS	HVQFN
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	<a href="#">PN7150B0HN/C11002E.pdf</a>
ĮTAMPA - TIEKIMAS	2.3 V ~ 5.5 V
ĮVESKITE	RFID Reader
TIEKĖJO PRIETAISIŲ PAKETAS	40-HVQFN (6x6)
STANDARTAI	ISO 14443, ISO 15693, MIFARE
SERIJA	-
PAKUOTĖ	Tray
PAKETAS / DĖŽUTĖ	40-VFQFN Exposed Pad
KITI VARDAI	568-13911 935309065551 PN7150B0HN/C11002E-ND
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-30°C ~ 85°C
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
SAŠAJA	I <sup>2</sup> C, UART
DAŽNUMAS	13.56MHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	RFID Reader IC 13.56MHz ISO 14443, ISO 15693, MIFARE I <sup>2</sup> C, UART 2.3 V ~ 5.5 V 40-VFQFN Exposed Pad

### Susijusios žymės

NXP Semiconductors / Freescale PN7150B0HN/C11002E	PN7150B0HN/C11002E platintojas	PN7150B0HN/C11002E tiekėjas
PN7150B0HN/C11002E kaina	PN7150B0HN/C11002E nuotraukos	PN7150B0HN/C11002E vaizdas
PN7150B0HN/C11002E PDF duomenų lapas	PN7150B0HN/C11002E atsisiųsti duomenų lentelę	PN7150B0HN/C11002E duomenų lapas
PN7150B0HN/C11002E atsargos	Pirkite PN7150B0HN/C11002E	Pirkite NXP Semiconductors / Freescale PN7150B0HN/C11002E
NXP Semiconductors / Freescale PN7150B0HN/C11002E	NXP Semiconductors / Freescale tiekėjas	NXP Semiconductors / Freescale platintojas
NXP Semiconductors / Freescale PN7150B0HN/C11002E	NXP Semiconductors PN7150B0HN/C11002E	Freescale PN7150B0HN/C11002E
Freescale Semiconductor - NXP PN7150B0HN/C11002E	NXP USA Inc. PN7150B0HN/C11002E	

### Susiję produktai

 <p><b>PN7360AUHN/C300E</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: PN7360AUHN/C300/HVQFN64/STANDA Sandelyje: 21148 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PN7120A0EV/C10801E</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC NFC CTRL FW/NCI 49VFBGA Sandelyje: 27785 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PN7120A0EV/C10801Y</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC NFC CTRL FW/NCI 49VFBGA Sandelyje: 29465 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PN7462AUHN/C300E</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: PN7462AUHN/C300/HVQFN64/STANDA Sandelyje: 16136 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PN7462AUHN/C300Y</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC RFID READER 13.56MHZ 64HVQFN Sandelyje: 15888 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PN7150B0HN/C11002Y</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC RFID READER 13.56MHZ 40VFQFN Sandelyje: 26990 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PN7150B0UK/C11002Z</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC RFID NFC 13.56MHZ WLSP42 Sandelyje: 23875 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PN7362AUHN/C300Y</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC RFID READER 13.56MHZ 64HVQFN Sandelyje: 17379 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PN7360AUHN/C300Y</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC RFID READER 13.56MHZ 64VFQFN Sandelyje: 16638 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PN7362AUHN/C300E</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: PN7362AUHN/C300/HVQFN64/STANDA Sandelyje: 20776 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M24LR64E-RMC6T/2</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: NFC/RFID 64KBIT EEPROM 13.56MHZ Sandelyje: 85415 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF3ICDHQ101DUD/06V</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: MIFARE DESFIRE EV1 256B IC Sandelyje: 79383 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>