



PN5180A0HN/C1E

Αριθμός εξαρτήματος: **PN5180A0HN/C1E**

περιγραφή προϊόντος: IC NFC FRONT END 40HVQFN

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: NXP Semiconductors / Freescale

Πλαίσιο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#) >

Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	PN5180A0HN/C1E	Κατασκευαστής	NXP Semiconductors / Freescale
Περιγραφή	IC NFC FRONT END 40HVQFN	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	2.7 V ~ 5.5 V	Τύπος	RFID Reader/Transponder
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	40-HVQFN (6x6)	Πρότυπα	ISO 14443, ISO 15693, ISO 18000-3
Σειρά	-	Συσκευασία	Tray
Συσκευασία / υπόθεση	40-VFQFN Exposed Pad	Άλλα ονόματα	935307006551
Θερμοκρασία λειτουργίας	-30°C ~ 85°C	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	διασύνδεση	SPI, UART
Συχνότητα	13.56MHz	Λεπτομερής περιγραφή	RFID Reader/Transponder IC 13.56MHz ISO 14443, ISO 15693, ISO 18000-3 SPI, UART 2.7 V ~ 5.5 V 40-VFQFN Exposed Pad

Σχετικά προϊόντα

<p>PN5180A0HN/C3E Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: HIGH-PERFORMANCE MULTI-PROTOCOL Κατεβάστε: PN5180A0HN/C3E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PN5180A0ET/C2QL Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: HIGH-PERFORMANCE MULTI-PROTOCOL Κατεβάστε: PN5180A0ET/C2QL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PN5180A0ET/C3J Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: HIGH-PERFORMANCE MULTI-PROTOCOL Κατεβάστε: PN5180A0ET/C3J.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PN5180A0HN/C1,551 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: HVQFN40</p> <p>RFQ</p>
<p>PN5180A0HN/C3Y Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: HIGH-PERFORMANCE MULTI-PROTOCOL Κατεβάστε: PN5180A0HN/C3Y.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PN5180A0HN/C1Y Κατασκευαστές: NXP USA Inc. Περιγραφή: IC NFC FRONT END 40HVQFN Κατεβάστε: PN5180A0HN/C1Y.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PN5180A0ET/C2J Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: HIGH-PERFORMANCE MULTI-PROTOCOL Κατεβάστε: PN5180A0ET/C2J.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PN5180A0HN/C2Y Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: HIGH-PERFORMANCE MULTI-PROTOCOL Κατεβάστε: PN5180A0HN/C2Y.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PN5180A0ET/C3QL Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: HIGH-PERFORMANCE MULTI-PROTOCOL Κατεβάστε: PN5180A0ET/C3QL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PN5180A0HN/C1Y Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: PN5180A0HN/HVQFN40//C1/REEL 13 Q</p> <p>RFQ</p>
<p>PN5180A0HN/C2E Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: HIGH-PERFORMANCE MULTI-PROTOCOL Κατεβάστε: PN5180A0HN/C2E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PN5180A0ET/C1QL Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC NFC FRONT END 64TFBGA</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

NXP Semiconductors / Freescale PN5180A0HN/C1E

Τιμή PN5180A0HN/C1E

Δελτίο δεδομένων PN5180A0HN/C1E PDF

Απόθεμα PN5180A0HN/C1E

NXP Semiconductors / Freescale PN5180A0HN/C1E

NXP Semiconductors / Freescale PN5180A0HN/C1E

Freescale Semiconductor - NXP PN5180A0HN/C1E

Διανομέας PN5180A0HN/C1E

Εικόνες PN5180A0HN/C1E

PN5180A0HN/C1E Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά PN5180A0HN/C1E

Προμηθευτής NXP Semiconductors / Freescale

NXP Semiconductors PN5180A0HN/C1E

NXP USA Inc. PN5180A0HN/C1E

Προμηθευτής PN5180A0HN/C1E

Εικόνα PN5180A0HN/C1E

Δελτίο δεδομένων PN5180A0HN/C1E

Αγορά NXP Semiconductors / Freescale PN5180A0HN/C1E

Διανομέας NXP Semiconductors / Freescale

Freescale PN5180A0HN/C1E