








	<p>PN7360AUHN/C300Y</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PN7360AUHN/C300Y</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RFID READER 13.56MHZ 64VFQFN</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.PN7360AUHN/C300Y.pdf  2.PN7360AUHN/C300Y.pdf  3.PN7360AUHN/C300Y.pdf  4.PN7360AUHN/C300Y.pdf  5.PN7360AUHN/C300Y.pdf  6.PN7360AUHN/C300Y.pdf  7.PN7360AUHN/C300Y.pdf  8.PN7360AUHN/C300Y.pdf  9.PN7360AUHN/C300Y.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PN7360AUHN/C300Y
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC RFID READER 13.56MHZ 64VFQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RFID, RF-Zugang, Monitoring-ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 5.5 V
Art	RFID Reader
Supplier Device-Gehäuse	64-HVQFN (9x9)
Standards	ISO 14443, ISO 15693, ISO 18000-3
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Dual Rows Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Schnittstelle	I ² C, SPI, UART
Frequenz	13.56MHz

PN7360AUHN/C300Y Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PN7360AUHN/C300Y-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PN7360AUHN/C300Y NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PN7360AUHN/C300Y E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PN7462AUHN/C300Y NXP USA Inc. IC RFID READER 13.56MHZ 64HVQFN</p>	 <p>PN7362AUHN/C300E NXP USA Inc. PN7362AUHN/C300/HVQFN64/STANDA</p>	 <p>PN7150B0UK/C11002Z NXP Semiconductors / Freescale IC RFID NFC 13.56MHZ WLCSP42</p>	 <p>PN7120A0EV/C10801Y NXP USA Inc. IC NFC CTRL FW/NCI 49VFBGA</p>
 <p>PN7362AUHN/C300Y NXP USA Inc. IC RFID READER 13.56MHZ 64HVQFN</p>	 <p>PN7360AUHN/C300E NXP USA Inc. PN7360AUHN/C300/HVQFN64/STANDA</p>	 <p>PN7150B0HN/C11002E NXP USA Inc. HVQFN</p>	 <p>PN7120A0EV/C10801E NXP USA Inc. IC NFC CTRL FW/NCI 49VFBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PN7360AUHN/C300Y NXP Semiconductors / Freescale	PN7360AUHN/C300Y Datenblatt	PN7360AUHN/C300Y-Datenblätter	PN7360AUHN/C300Y PDF	NXP Semiconductors / Freescale PN7360AUHN/C300Y
PN7360AUHN/C300Y Electronic	PN7360AUHN/C300Y-Komponenten	PN7360AUHN/C300Y-Verteiler	PN7360AUHN/C300Y-Bild	PN7360AUHN/C300Y-Teil
PN7360AUHN/C300Y Preis	PN7360AUHN/C300Y Hersteller	PN7360AUHN/C300Y Bild	PN7360AUHN/C300Y Aktie	PN7360AUHN/C300Y Inventar
PN7360AUHN/C300Y Neu	PN7360AUHN/C300Y Original	PN7360AUHN/C300Y garantiert	PN7360AUHN/C300Y RFQ	PN7360AUHN/C300Y Online bestellen

Contact us: **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