
	<p>P5DF081HNT1AD2060,</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: P5DF081HNT1AD2060,</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MIFARE SAM AV2 32HVQFN</p> <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>	



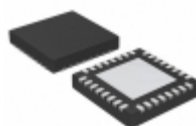

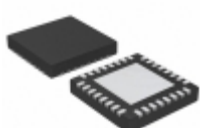



Spezifikationen

Teilenummer	P5DF081HNT1AD2060,
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MIFARE SAM AV2 32HVQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RFID, RF-Zugang, Monitoring-ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.3 V
Art	RFID Reader
Supplier Device-Gehäuse	32-HVQFN (5x5)
Standards	ISO 14443, MIFARE
Serie	MIFARE®
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Schnittstelle	UART
Frequenz	13.56MHz

P5DF081HNT1AD2060, Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P5DF081HNT1AD2060,-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P5DF081HNT1AD2060, 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 P5DF081HNT1AD2060, E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>P5DF081X0T1AD2060S NXP USA Inc. IC SAM MIFARE 8PLLCC</p>	 <p>P5DS121-K01S3 Rosenberger N TYPE DC-BLOCK</p>	 <p>P5DF081HN/T1AD2060 NXP USA Inc. IC SAM MIFARE 32HVQFN</p>	 <p>P5DF072EW1/T0PD409 NXP USA Inc. IC MIFARE SAM AV1 FFC</p>
 <p>P5DF072EHN/T0PD409 NXP USA Inc. IC SAM MIFARE SAM AV1 32HVQFN</p>	 <p>P5D Knowles Voltronics CAP SAPHIRE TRIMMER 0.6-4.5PF 5</p>	 <p>P5DF072EW1 NXP P5DF072EW1 NXP</p>	 <p>P5DF081X0/T1AD2060 NXP USA Inc. IC SAM MIFARE 8PLLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P5DF081HNT1AD2060, NXP Semiconductors / Freescale	P5DF081HNT1AD2060, Datenblatt	P5DF081HNT1AD2060,-Datenblätter	P5DF081HNT1AD2060, PDF	NXP Semiconductors / Freescale P5DF081HNT1AD2060,
P5DF081HNT1AD2060, Electronic	P5DF081HNT1AD2060,-Komponenten	P5DF081HNT1AD2060,-Verteiler	P5DF081HNT1AD2060,-Bild	P5DF081HNT1AD2060,-Teil
P5DF081HNT1AD2060, Preis	P5DF081HNT1AD2060, Hersteller	P5DF081HNT1AD2060, Bild	P5DF081HNT1AD2060, Aktie	P5DF081HNT1AD2060, Inventar
P5DF081HNT1AD2060, Neu	P5DF081HNT1AD2060, Original	P5DF081HNT1AD2060, garantiert	P5DF081HNT1AD2060, RFQ	P5DF081HNT1AD2060, Online bestellen