
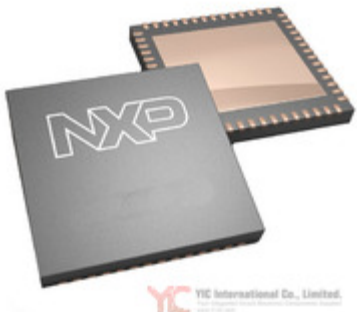


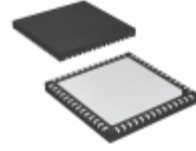
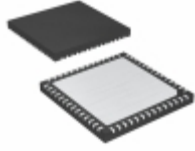
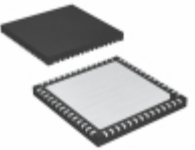



	<p>ADC1213D125HN/C1,1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADC1213D125HN/C1,1</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: ADC 12BIT DUAL 125MSPS 56HVQFN</p> <p>Datenblätter:  ADC1213D125HN/C1,1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	ADC1213D125HN/C1,1
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	ADC 12BIT DUAL 125MSPS 56HVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.65 V ~ 1.95 V
Spannung - Versorgung, analog	2.85 V ~ 3.4 V
Supplier Device-Gehäuse	56-HVQFN (8x8)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	125M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	56-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	568-6599
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 Pipelined
Data Interface	JESD204A
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	ADC1213D
Die Architektur	Pipelined

ADC1213D125HN/C1,1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADC1213D125HN/C1,1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADC1213D125HN/C1,1 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 ADC1213D125HN/C1,1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADC1213D125W1-DB IDT (Integrated Device Technology) BOARD DEMO ADC1213D125W1</p>	 <p>ADC1213S065HN-C1 IDT, Integrated Device Technology Inc IC ADC 12BIT 1CH 65MSPS 32HVQFN</p>	 <p>ADC1213D125HN/C1,5 IDT, Integrated Device Technology Inc ADC 12BIT DUAL 125MSPS 56HVQFN</p>	 <p>ADC1213D105HN/C1/5 IDT (Integrated Device Technology) ADC 12BIT DUAL 105MSPS 56HVQFN</p>
 <p>ADC1213D125HN-C18 IDT, Integrated Device Technology Inc IC ADC 12BIT 2CH 125NS 56VFQFP</p>	 <p>ADC1213D105WO-DB IDT (Integrated Device Technology) BOARD DEMO ADC1213D105WO</p>	 <p>ADC1213D105W1-DB IDT (Integrated Device Technology) BOARD DEMO ADC1213D105W1</p>	 <p>ADC1213D125WO-DB IDT (Integrated Device Technology) BOARD DEMO ADC1213D125WO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

ADC1213D125HN/C1,1 NXP Semiconductors / Freescale	ADC1213D125HN/C1,1 Datenblatt	ADC1213D125HN/C1,1-Datenblätter	ADC1213D125HN/C1,1 PDF	NXP Semiconductors / Freescale ADC1213D125HN/C1,1
ADC1213D125HN/C1,1 Electronic	ADC1213D125HN/C1,1-Komponenten	ADC1213D125HN/C1,1-Verteiler	ADC1213D125HN/C1,1-Bild	ADC1213D125HN/C1,1-Teil
ADC1213D125HN/C1,1 Preis	ADC1213D125HN/C1,1 Hersteller	ADC1213D125HN/C1,1 Bild	ADC1213D125HN/C1,1 Aktie	ADC1213D125HN/C1,1 Inventar
ADC1213D125HN/C1,1 Neu	ADC1213D125HN/C1,1 Original	ADC1213D125HN/C1,1 garantiert	ADC1213D125HN/C1,1 RFQ	ADC1213D125HN/C1,1 Online bestellen