

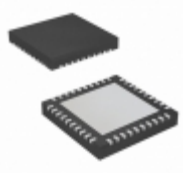


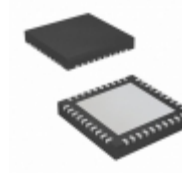


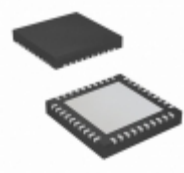

	ADC1610S080HN/C1;5
	Hersteller-Teilenummer: ADC1610S080HN/C1;5
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: ADC 16BIT SGL 80MSPS 40HVQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  ADC1610S080HN/C1;5.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2788 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ADC1610S080HN/C1;5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	ADC 16BIT SGL 80MSPS 40HVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2788 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.65 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.85 V ~ 3.4 V
Supplier Device-Gehäuse	40-HVQFN (6x6)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	80M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	40-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	LVDS - Parallel, Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

ADC1610S080HN/C1;5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADC1610S080HN/C1;5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADC1610S080HN/C1;5 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 ADC1610S080HN/C1;5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADC1610S105HN/C1,5 IDT, Integrated Device Technology Inc ADC 16BIT SGL 105MSPS 40HVQFN</p>	 <p>ADC1610S125F1-DB IDT (Integrated Device Technology) BOARD DEMO FOR ADC1610S12F1</p>	 <p>ADC1610S125F1-DB IDT, Integrated Device Technology Inc BOARD DEMO FOR ADC1610S125F1</p>	 <p>ADC1610S080HN/C1,5 IDT, Integrated Device Technology Inc ADC 16BIT SGL 80MSPS 40HVQFN</p>
 <p>ADC16071 NO ADC16071 NO</p>	 <p>ADC1610S125F2-DB IDT (Integrated Device Technology) BOARD DEMO FOR ADC1610S125F2</p>	 <p>ADC1610S065HN/C1,5 IDT, Integrated Device Technology Inc ADC 16BIT SGL 65MSPS 40HVQFN</p>	 <p>ADC16061CCVT NS ADC16061CCVT NS</p>

ADC1610S080HN/C1;5 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	ADC1610S080HN/C1;5 Datenblatt	ADC1610S080HN/C1;5-Datenblätter	ADC1610S080HN/C1;5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale
ADC1610S080HN/C1;5 Electronic	ADC1610S080HN/C1;5-Komponenten	ADC1610S080HN/C1;5-Verteiler	ADC1610S080HN/C1;5-Bild	ADC1610S080HN/C1;5
ADC1610S080HN/C1;5 Preis	ADC1610S080HN/C1;5 Hersteller	ADC1610S080HN/C1;5 Bild	ADC1610S080HN/C1;5 Aktie	ADC1610S080HN/C1;5-Teil
ADC1610S080HN/C1;5 Neu	ADC1610S080HN/C1;5 Original	ADC1610S080HN/C1;5 garantiert	ADC1610S080HN/C1;5 RFQ	ADC1610S080HN/C1;5 Inventar
				ADC1610S080HN/C1;5 Online bestellen