

	<p><b>ADC1207S080HW/C1:1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADC1207S080HW/C1:1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT 80MHZ SGL 48-HTQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADC1207S080HW/C1:1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2762 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ADC1207S080HW/C1:1
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC ADC 12BIT 80MHZ SGL 48-HTQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2762 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	48-HTQFP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	80M
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 48-HTQFP
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	ADC1207S
Die Architektur	-

ADC1207S080HW/C1:1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADC1207S080HW/C1:1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADC1207S080HW/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 ADC1207S080HW/C1:1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADC1206S055H/C1,55</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC ADC 12BIT PAR 55MHZ 44-QFP</p>	 <p><b>ADC1206S070H/C1,51</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC ADC 12BIT PAR 70MHZ 44-QFP</p>	 <p><b>ADC1207S080HW/C2:5</b> IDT (Integrated Device Technology) IC ADC 12BIT PAR 80MHZ 48HTQFP</p>	 <p><b>ADC1207S080HW/C1,1</b> NXP USA Inc. IC ADC 12BIT PAR 80MHZ 48-HTQFP</p>
 <p><b>ADC12081CIVT</b> NSC ADC12081CIVT NSC</p>	 <p><b>ADC1206S070H/C1,55</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC ADC 12BIT PAR 70MHZ 44-QFP</p>	 <p><b>ADC1207S080HW/C2,5</b> IDT, Integrated Device Technology Inc ADC 12BIT PAR 80MHZ 48HTQFP</p>	 <p><b>ADC1207S080HW/C1:5</b> NXP USA Inc. IC ADC 12BIT PAR 80MHZ 48-HTQFP</p>

### ADC1207S080HW/C1:1 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1 Datenblatt</a>	<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1-Datenblätter</a>	<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale ADC1207S080HW/C1:1</a>
<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1 Electronic</a>	<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1-Komponenten</a>	<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1-Verteiler</a>	<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1-Bild</a>	<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1-Teil</a>
<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1 Preis</a>	<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1 Hersteller</a>	<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1 Bild</a>	<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1 Aktie</a>	<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1 Inventar</a>
<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1 Neu</a>	<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1 Original</a>	<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1 garantiert</a>	<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1 RFQ</a>	<a href="#">ADC1207S080HW/C1:1 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited