

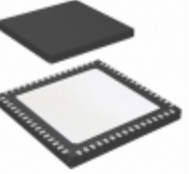
	<h2 style="color: red;">HMCAD1041-80</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMCAD1041-80</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 10BIT PAR 65/80M 40-QFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMCAD1041-80.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMCAD1041-80</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 10BIT PAR 65/80M 40-QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 2 V
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 2 V
Supplier Device-Gehäuse	40-QFN (6x6)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	65M, 80M
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Strip
Verpackung / Gehäuse	40-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	1127-1277
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	10 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

HMCAD1041-80 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMCAD1041-80-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMCAD1041-80 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ HMCAD1041-80 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMCAD1040-80</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 10BIT PAR 65/80M 64-QFN</p>	 <p><b>HMCAD1051-80</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12/13BIT PAR 40-QFN</p>	 <p><b>HMCAD1040-40</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 10BIT PAR 20/40M 64-QFN</p>	 <p><b>HMCAD1100</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12/13BIT SRL 50M 80TQFP</p>
 <p><b>HMCAD1041-40</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 10BIT PAR 20/40M 40-QFN</p>	 <p><b>HMCAD1051-40</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12/13BIT PAR 40-QFN</p>	 <p><b>HMCAD1050-40</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12/13BIT PAR 64-QFN</p>	 <p><b>HMC998APM5ETR-R5</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC AMP GP 0HZ-22GHZ 32LFCSP-CAV</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMCAD1041-80 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMCAD1041-80 Datenblatt</a>	<a href="#">HMCAD1041-80-Datenblätter</a>	<a href="#">HMCAD1041-80 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMCAD1041-80</a>
<a href="#">HMCAD1041-80 Electronic</a>	<a href="#">HMCAD1041-80-Komponenten</a>	<a href="#">HMCAD1041-80-Verteiler</a>	<a href="#">HMCAD1041-80-Bild</a>	<a href="#">HMCAD1041-80-Teil</a>
<a href="#">HMCAD1041-80 Preis</a>	<a href="#">HMCAD1041-80 Hersteller</a>	<a href="#">HMCAD1041-80 Bild</a>	<a href="#">HMCAD1041-80 Aktie</a>	<a href="#">HMCAD1041-80 Inventar</a>
<a href="#">HMCAD1041-80 Neu</a>	<a href="#">HMCAD1041-80 Original</a>	<a href="#">HMCAD1041-80 garantiert</a>	<a href="#">HMCAD1041-80 RFQ</a>	<a href="#">HMCAD1041-80 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited