







	<h2 style="color: red;">X79002V20IT1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	X79002V20IT1
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Intersil
	Teil der Beschreibung:	IC DAC NV SELECT OUT/MEM 20TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 X79002V20IT1.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 2794 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	X79002V20IT1
Hersteller	Intersil
Beschreibung	IC DAC NV SELECT OUT/MEM 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2794 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Einschwingzeit	30µs
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±10 (Max), ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	Multiplying DAC

X79002V20IT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X79002V20IT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X79002V20IT1 Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ X79002V20IT1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>X79000VI XCIOR X79000VI XCIOR</p>	 <p>DAC7625U N/A IC 12-BIT QUAD GP D/A 28-SOIC</p>	 <p>X79001VI XICOR X79001VI XICOR</p>	 <p>X79001V20IT1 Intersil IC DAC NV SELECT OUT/MEM 20TSSOP</p>
 <p>X79000V20I Intersil IC DAC NV SELECT OUT/MEM 20TSSOP</p>	 <p>X790 FOX FOX QFN</p>	 <p>X79000V20IT1 Intersil IC DAC NV SELECT OUT/MEM 20TSSOP</p>	 <p>X79001V20I Intersil IC DAC NV SELECT OUT/MEM 20TSSOP</p>

X79002V20IT1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	X79002V20IT1 Datenblatt	X79002V20IT1-Datenblätter	X79002V20IT1 PDF	Intersil X79002V20IT1
X79002V20IT1 Electronic	X79002V20IT1-Komponenten	X79002V20IT1-Verteiler	X79002V20IT1-Bild	X79002V20IT1-Teil
X79002V20IT1 Preis	X79002V20IT1 Hersteller	X79002V20IT1 Bild	X79002V20IT1 Aktie	X79002V20IT1 Inventar
X79002V20IT1 Neu	X79002V20IT1 Original	X79002V20IT1 garantiert	X79002V20IT1 RFQ	X79002V20IT1 Online bestellen