







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">OPA377QDBVRQ1</h2>	
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> OPA377QDBVRQ1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OP AMP 5.5MHZ RR SOT-23</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2770 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	OPA377QDBVRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OP AMP 5.5MHZ RR SOT-23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2770 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 5.5 V, ±1.1 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	2 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5.5MHz
Strom - Versorgung	760µA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	0.2pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

OPA377QDBVRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPA377QDBVRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPA377QDBVRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ OPA377QDBVRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OPA377AIDBVR</b> N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>OPA377AIDCKR</b> N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SC70-5</p>	 <p><b>OPA377AIDCKT</b> N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SC70-5</p>	 <p><b>OPA377UA</b> TI/BB OPA377UA TI/BB</p>
 <p><b>OPA378AIDBVT</b> N/A IC OPAMP CHOPPER 900KHZ SOT23-5</p>	 <p><b>OPA377AIDBVT</b> N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>OPA378AIDCKR</b> N/A IC OPAMP CHOPPER 900KHZ SC70-5</p>	 <p><b>OPA378AIDBVR</b> N/A IC OPAMP CHOPPER 900KHZ SOT23-5</p>

### OPA377QDBVRQ1 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	OPA377QDBVRQ1 Datenblatt	OPA377QDBVRQ1-Datenblätter	OPA377QDBVRQ1 PDF	OPA377QDBVRQ1
OPA377QDBVRQ1 Electronic	OPA377QDBVRQ1-Komponenten	OPA377QDBVRQ1-Verteiler	OPA377QDBVRQ1-Bild	OPA377QDBVRQ1-Teil
OPA377QDBVRQ1 Preis	OPA377QDBVRQ1 Hersteller	OPA377QDBVRQ1 Bild	OPA377QDBVRQ1 Aktie	OPA377QDBVRQ1 Inventar
OPA377QDBVRQ1 Neu	OPA377QDBVRQ1 Original	OPA377QDBVRQ1 garantiert	OPA377QDBVRQ1 RFQ	OPA377QDBVRQ1 Online bestellen

Contact us: **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