 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">OPA837IDCKR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>OPA837IDCKR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>LOW POWER HIGH SPEED OP AMP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Enthält Blei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2735 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	OPA837IDCKR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	LOW POWER HIGH SPEED OP AMP	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2735 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	OPA837IDCKR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	LOW POWER HIGH SPEED OP AMP													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2735 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														









Spezifikationen

Teilenummer	OPA837IDCKR
Hersteller	N/A
Beschreibung	LOW POWER HIGH SPEED OP AMP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2735 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.4 V
Spannung - Eingangs-Offset	30µV
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Slew Rate	105 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	50MHz
detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SC-70-5
Strom - Versorgung	592µA
Strom - Eingangsruhe	340nA
Verstärkertyp	Voltage Feedback

OPA837IDCKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPA837IDCKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPA837IDCKR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ OPA837IDCKR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA838IDBVR N/A DECOMPED HIGHSPEED RTR OPAMP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA836IRUNT N/A IC OPAMP VFB 118MHZ RRO 10QFN</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA837IDCKT N/A OPA837IDCKT</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA838IDBVT N/A 1-MA, 300-MHZ GAIN BANDWIDTH, VO</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA837DCKEVM N/A EVAL BOARD FOR OPA837</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA838DBVEVM N/A EVAL BOARD FOR OPA838</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA837IDBVR N/A LOW POWER HIGH SPEED OP AMP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA837DBVEVM N/A EVAL BOARD FOR OPA837</p>

OPA837IDCKR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

OPA837IDCKR Electronic	OPA837IDCKR Datenblatt	OPA837IDCKR-Datenblätter	OPA837IDCKR PDF	OPA837IDCKR
OPA837IDCKR Preis	OPA837IDCKR-Komponenten	OPA837IDCKR-Verteiler	OPA837IDCKR-Bild	OPA837IDCKR-Teil
OPA837IDCKR Neu	OPA837IDCKR Hersteller	OPA837IDCKR Bild	OPA837IDCKR Aktie	OPA837IDCKR Inventar
	OPA837IDCKR Original	OPA837IDCKR garantiert	OPA837IDCKR RFQ	OPA837IDCKR 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