







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">OPA838IDCKT</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>OPA838IDCKT</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>1-MA, 300-MHZ GAIN BANDWIDTH, VO</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2681 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	OPA838IDCKT	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	1-MA, 300-MHZ GAIN BANDWIDTH, VO	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2681 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	OPA838IDCKT													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	1-MA, 300-MHZ GAIN BANDWIDTH, VO													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2681 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Teilenummer	OPA838IDCKT
Hersteller	N/A
Beschreibung	1-MA, 300-MHZ GAIN BANDWIDTH, VO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2681 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.4 V
Spannung - Eingangs-Offset	15µV
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Slew Rate	350 V/µs
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Andere Namen	296-47402-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	300MHz
detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SC-70-5
Strom - Versorgung	960µA
Strom - Eingangsruhe	1.5µA
Verstärkertyp	Voltage Feedback

OPA838IDCKT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPA838IDCKT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPA838IDCKT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ OPA838IDCKT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OPA838IDBVR</b> N/A DECOMPED HIGHSPEED RTR OPAMP</p>	 <p><b>OPA83SM5AZ</b> TT Electronics/Optek Technology EMITTER IR 850NM 50MA</p>	 <p><b>OPA838IDBVT</b> N/A 1-MA, 300-MHZ GAIN BANDWIDTH, VO</p>	 <p><b>OPA83SM5CZ</b> TT Electronics/Optek Technology EMITTER IR 850NM 50MA</p>
 <p><b>OPA838IDCKR</b> N/A DECOMPED HIGHSPEED RTR OPAMP</p>	 <p><b>OPA838SIDCKR</b> N/A DECOMPED HIGHSPEED RTR OPAMP</p>	 <p><b>OPA83SM5BZ</b> TT Electronics/Optek Technology EMITTER IR 850NM 50MA</p>	 <p><b>OPA838SIDCKT</b> N/A OPA838SIDCKT</p>

### OPA838IDCKT Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	OPA838IDCKT Datenblatt	OPA838IDCKT-Datenblätter	OPA838IDCKT PDF	OPA838IDCKT
OPA838IDCKT Electronic	OPA838IDCKT-Komponenten	OPA838IDCKT-Verteiler	OPA838IDCKT-Bild	OPA838IDCKT-Teil
OPA838IDCKT Preis	OPA838IDCKT Hersteller	OPA838IDCKT Bild	OPA838IDCKT Aktie	OPA838IDCKT Inventar
OPA838IDCKT Neu	OPA838IDCKT Original	OPA838IDCKT garantiert	OPA838IDCKT RFQ	OPA838IDCKT Online bestellen