 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #D9534F;">OPA145IDGKR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>OPA145IDGKR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>LOW POWER PRECISION JFET</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 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:	OPA145IDGKR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	LOW POWER PRECISION JFET	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	OPA145IDGKR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	LOW POWER PRECISION JFET													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 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	OPA145IDGKR
Hersteller	N/A
Beschreibung	LOW POWER PRECISION JFET
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 36 V, ±2.25 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	40µV
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Slew Rate	20 V/µs
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
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	5.5MHz
detaillierte Beschreibung	J-FET Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-VSSOP
Strom - Versorgung	445µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	2pA
Verstärkertyp	J-FET

OPA145IDGKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPA145IDGKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPA145IDGKR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ OPA145IDGKR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA1602AIDGK N/A IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA1602AIDGKR N/A IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA145IDBVR N/A LOW POWER PRECISION JFET</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA1602AID N/A IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA145IDR N/A IC OP AMP J-FET RR 5.5MHZ 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA1602AIDR N/A IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA141AIDGKT N/A IC OPAMP JFET 10MHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA145ID N/A 5.5 MHZ, HIGH SLEW RATE, LOW-NOI</p>

OPA145IDGKR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

OPA145IDGKR Electronic	OPA145IDGKR Datenblatt	OPA145IDGKR-Datenblätter	OPA145IDGKR PDF	OPA145IDGKR
OPA145IDGKR Preis	OPA145IDGKR-Komponenten	OPA145IDGKR-Verteiler	OPA145IDGKR-Bild	OPA145IDGKR-Teil
OPA145IDGKR Neu	OPA145IDGKR Hersteller	OPA145IDGKR Bild	OPA145IDGKR Aktie	OPA145IDGKR Inventar
	OPA145IDGKR Original	OPA145IDGKR garantiert	OPA145IDGKR RFQ	OPA145IDGKR 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