 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">OPA602AU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">OPA602AU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 6.5MHZ 8SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 8399 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	<a href="#">OPA602AU</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 6.5MHZ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	8399 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	10 V ~ 36 V, ±5 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	35 V/μs
Serie	Difet®
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	6.5MHz
Strom - Versorgung	3mA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	2pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

OPA602AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPA602AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPA602AU mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ OPA602AU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OPA602AUE4</b> N/A IC OPAMP GP 6.5MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>OPA600VM</b> BB OPA600VM BB</p>	 <p><b>OPA602AU/2K5</b> N/A IC OPAMP GP 6.5MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>OPA602AU/2K5G4</b> N/A IC OPAMP GP 6.5MHZ 8SOIC</p>
 <p><b>OPA602AP</b> N/A IC OPAMP GP 6.5MHZ 8DIP</p>	 <p><b>OPA602AUG4</b> N/A IC OPAMP GP 6.5MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>OPA602APG4</b> N/A IC OPAMP GP 6.5MHZ 8DIP</p>	 <p><b>OPA569AIDWPRG4</b> N/A IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 20SOPWR</p>

### OPA602AU Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">OPA602AU</a>	<a href="#">OPA602AU Datenblatt</a>	<a href="#">OPA602AU-Datenblätter</a>	<a href="#">OPA602AU PDF</a>	<a href="#">OPA602AU</a>
<a href="#">OPA602AU Electronic</a>	<a href="#">OPA602AU-Komponenten</a>	<a href="#">OPA602AU-Verteiler</a>	<a href="#">OPA602AU-Bild</a>	<a href="#">OPA602AU-Teil</a>
<a href="#">OPA602AU Preis</a>	<a href="#">OPA602AU Hersteller</a>	<a href="#">OPA602AU Bild</a>	<a href="#">OPA602AU Aktie</a>	<a href="#">OPA602AU Inventar</a>
<a href="#">OPA602AU Neu</a>	<a href="#">OPA602AU Original</a>	<a href="#">OPA602AU garantiert</a>	<a href="#">OPA602AU RFQ</a>	<a href="#">OPA602AU Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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