



OPA317IDBVT

Número de pieza del fabricante:	OPA317IDBVT
Fabricante / Marca:	N/A
Parte de la descripción:	IC OPAMP GP 300KHZ RRO SOT23-5
Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	New original, 2973 pcs Stock Available.
Nave de:	Hong Kong
Manera de envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Presupuesto

Número de pieza	OPA317IDBVT
Fabricante	N/A
Descripción	IC OPAMP GP 300KHZ RRO SOT23-5
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Linear - Amplificadores -
Estado de la pieza	2973 pcs Stock
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Voltaje - Offset de entrada	20µV
Paquete del dispositivo	SOT-23-5
Velocidad de subida	0.15 V/µs
Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	SC-74A, SOT-753
Tipo de salida	Rail-to-Rail
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Número de circuitos	1
Tipo de montaje	Surface Mount
Producto ganancia-ancho	300kHz
Suministro de corriente	21µA
Corriente - Salida / Canal	5mA
Corriente - polarización de entrada	275pA
Tipo amplificador	Zero-Drift
Ancho de banda de -3 dB	-

Usted también puede estar interesado

<p>OPA317IDBVR N/A IC OPAMP GP 300KHZ RRO SOT23-5</p>	<p>OPA317ID N/A IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8SOIC</p>	<p>OPA317IDCKR OPA317IDCKT TI TI SC70-5</p>	<p>OPA317IDCKT N/A IC OPAMP GP 300KHZ RRO SC70-5</p>
<p>OPA317IDCKR N/A IC OPAMP GP 300KHZ RRO SC70-5</p>	<p>OPA317IDR N/A IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8SOIC</p>	<p>OPA317IDBVR IC TI TI SOT23-5</p>	<p>OPA317IDR IC TI TI SOP</p>

OPA317IDBVT Palabra clave

Más

relacionada

OPA317IDBVT electrónico	Hoja de datos OPA317IDBVT	Hojas de datos OPA317IDBVT	OPA317IDBVT PDF	OPA317IDBVT
Precio OPA317IDBVT	Componentes OPA317IDBVT	Distribuidor OPA317IDBVT	Imagen OPA317IDBVT	Parte OPA317IDBVT
OPA317IDBVT Nuevo	Fabricante OPA317IDBVT	Imagen OPA317IDBVT	Stock OPA317IDBVT	Inventario OPA317IDBVT
	OPA317IDBVT Original	OPA317IDBVT garantizado	OPA317IDBVT RFQ	OPA317IDBVT Orden en línea

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited