


	<p>ADL5542ACPZ-R7</p>
	<p>Número de pieza del fabricante: ADL5542ACPZ-R7</p> <p>Fabricante / Marca: N/A</p> <p>Parte de la descripción: IC GAIN BLOCK 6GHZ 20DB 8LFCSP</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 1440 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	ADL5542ACPZ-R7
Fabricante	N/A
Descripción	IC GAIN BLOCK 6GHZ 20DB 8LFCSP
Categoría	RF / IF y RFID > Amplificadores RF
Estado de la pieza	1440 pcs Stock
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V
Frecuencia de prueba	5.8GHz
Paquete del dispositivo	8-LFCSP-WD (3x3)
Serie	-
Tipo RF	Cellular, CATV
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	8-WFDFN Exposed Pad, CSP
P1dB	6.8dBm (4.8mW)
Figura de ruido	5.7dB ~ 6.3dB
Ganancia	11.2dB ~ 14.4dB
Frecuencia	20MHz ~ 6GHz
Suministro de corriente	93mA ~ 115mA

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p>ADL5544ARKZ-R7 N/A IC AMP GAIN BLOCK 17DB SOT89-3</p>	 <p>ADL5536ARKZ-R7 IC N/A ADI SOT-89</p>	 <p>ADL5545-EVALZ N/A EVAL BOARD GAIN BLOCK ADL5545</p>	 <p>ADL5541-EVALZ N/A EVAL BOARD FOR ADL5541</p>
 <p>ADL5545ARKZ-R7 N/A IC AMP GAIN BLOCK 24DB SOT89-3</p>	 <p>ADL5542-EVALZ N/A EVALUATION BOARD FOR ADL5542</p>	 <p>ADL5541ACPZ-R7 N/A IC GAIN BLOCK 6GHZ 15DB 8LFCSP</p>	 <p>ADL5542ACPZ N/A AD QFN8</p>

ADL5542ACPZ-R7 Palabra clave

Más

relacionada	Hoja de datos ADL5542ACPZ-R7	Hojas de datos ADL5542ACPZ-R7	ADL5542ACPZ-R7 PDF	ADL5542ACPZ-R7
ADL5542ACPZ-R7 electrónico	Componentes ADL5542ACPZ-R7	Distribuidor ADL5542ACPZ-R7	Imagen ADL5542ACPZ-R7	Parte ADL5542ACPZ-R7
Precio ADL5542ACPZ-R7	Fabricante ADL5542ACPZ-R7	Imagen ADL5542ACPZ-R7	Stock ADL5542ACPZ-R7	Inventario ADL5542ACPZ-R7
ADL5542ACPZ-R7 Nuevo	ADL5542ACPZ-R7 Original	ADL5542ACPZ-R7 garantizado	ADL5542ACPZ-R7 RFQ	ADL5542ACPZ-R7 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited