



**DA14580-01AT2**

Fabricante Número de pieza:	DA14580-01AT2
Fabricante / Marca	Dialog Semiconductor
Parte de la descripción:	IC RF TxRx+MCU BLUETOOTH 40VQFN
Hojas de datos:	DA14580-01AT2(1).pdf DA14580-01AT2(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**DA14580-01AT2** 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio DA14580-01AT2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre DA14580-01AT2 Dialog Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ DA14580-01AT2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de DA14580-01AT2.

Número de pieza	DA14580-01AT2	Fabricante / Marca	Dialog Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	40-VQFN Exposed Pad	embalaje	Cut Tape (CT)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	IC RF TxRx + MCU Bluetooth Bluetooth v4.1 2.4GHz 40-VQFN Exposed Pad
Frecuencia	2.4GHz	Tipo	TxRx + MCU
Sensibilidad	-93dBm	Suministro de voltaje	2.35 V ~ 3.3 V
Alimentación - Salida	-1dBm	Tamaño de la memoria	32kB OTP, 84kB ROM, 50kB SRAM
Protocolo	Bluetooth v4.1	Velocidad de datos (máx.)	-
Interfaces Seriales	I2C, SPI, UART	Corriente - Recepción	3.7mA
Familia RF / Estándar	Bluetooth	Modulación	-
GPIO	24	Corriente - Transmisión	3.4mA
Otros nombres	1564-1013-1	Cantidad de stock	5000 pcs Stock
Categoría	RF/ifi y RFID > Transmisor-receptor ICS del RF	Descripción	IC RF TxRx+MCU BLUETOOTH 40VQFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con DA14580-01AT2

Dialog Semiconductor DA14580-01AT2	Parte DA14580-01AT2	Precio DA14580-01AT2	Distribuidor DA14580-01AT2
Técnico DA14580-01AT2	DA14580-01AT2 Stock	Inventario DA14580-01AT2	Proveedor DA14580-01AT2
DA14580-01AT2 pedido en línea	Consulta DA14580-01AT2	Imagen DA14580-01AT2	Imagen DA14580-01AT2
DA14580-01AT2 pdf	Hoja de datos DA14580-01AT2	Hoja de datos DA14580-01AT2	Hoja de datos pdf DA14580-01AT2
Descargar la ficha técnica de DA14580-01AT2	Dialog Semiconductor Fabricante	Dialog Semiconductor DA14580-01AT2	Dialog Semiconductor GmbH DA14580-01AT2

También te puede interesar:

<p><b>DA115</b>  <b>Descripción:</b> DA115 ROHM SOD323  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA1206B601R-10</b>  <b>Descripción:</b> FERRITE BEAD 600 OHM 1206 4LN  <b>Fabricantes:</b> Laird Technologies  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA1050A1010B-HL096</b>  <b>Descripción:</b> DA1050A1010B-HL096 SUNPLUS QFP  <b>Fabricantes:</b> SUNPLUS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DA112S1RL</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 15V 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 14600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA14581-00AT2</b>  <b>Descripción:</b> IC RF TxRx+MCU BLUETOOTH 40VQFN  <b>Fabricantes:</b> Dialog Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA121 TL</b>  <b>Descripción:</b> DA121 TL ROHM SOT523  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DA1085S</b>  <b>Descripción:</b> DA1085S ST SOP8S  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA127</b>  <b>Descripción:</b> DA127 ROHM SOT23-4  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA108S1RL</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 15V 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 16300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DA1085</b>  <b>Descripción:</b> DA1085 ST SOP-8  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA1050A1009F-HL096</b>  <b>Descripción:</b> DA1050A1009F-HL096 SUNPLUS QFP  <b>Fabricantes:</b> SUNPLUS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA14580-01A31</b>  <b>Descripción:</b> BLUETOOTH LOWPWR SMART SOC QFN48  <b>Fabricantes:</b> Dialog Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DA14580-01A32</b>  <b>Descripción:</b> IC RF TxRx+MCU BLUETOOTH 48VQFN  <b>Fabricantes:</b> Dialog Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA120</b>  <b>Descripción:</b> DA120 ROHM SOT-423  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA112</b>  <b>Descripción:</b> DA112 ROHM SC-70  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DA14580-01</b>  <b>Descripción:</b> DA14580-01 DIALOG QFN40  <b>Fabricantes:</b> Dialog Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA14580-01UNA</b>  <b>Descripción:</b> IC RF TxRx+MCU BLUETOOTH 34WL CSP  <b>Fabricantes:</b> Dialog Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA108S @@@@</b>  <b>Descripción:</b> DA108S @@@@ ST SOP  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DA1206D301R-10</b>  <b>Descripción:</b> FERRITE BEAD 300 OHM 1206 4LN  <b>Fabricantes:</b> Laird Technologies  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA121</b>  <b>Descripción:</b> DA121 ROHM 523  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA121TL</b>  <b>Descripción:</b> DA121 TL ROHM SOT523  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DA112S1</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 15V 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA106K</b>  <b>Descripción:</b> DA106K ROHM SOT-23  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA115T106</b>  <b>Descripción:</b> DA115T106 ROHM SOT-323  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DA108S</b>  <b>Descripción:</b> DA108S ST SOP-8  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA106</b>  <b>Descripción:</b> DA106 ROHM SOT23  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA108S1</b>  <b>Descripción:</b> TVS DIODE 15V 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DA121TT1G</b>  <b>Descripción:</b> DIODE GEN PURP 80V 200MA SC75  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA121 TE61</b>  <b>Descripción:</b> DA121 TE61 ROHM SOT-523  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DA121TT1</b>  <b>Descripción:</b> DIODE GEN PURP 80V 200MA SC75  <b>Fabricantes:</b> Ault / SL Power  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong