



### ESP-07S

Fabricante Número de pieza:	ESP-07S
Fabricante / Marca	RF Solutions
Parte de la descripción:	ESP8266 WIFI 802.11B/G/N 160MBIT
Hojas de datos:	ESP-07S.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**ESP-07S** 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio ESP-07S, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ESP-07S RF Solutions con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ESP-07S: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)
























### Las especificaciones de ESP-07S.

Número de pieza	ESP-07S	Fabricante / Marca	RF Solutions
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	Not Applicable
Descripción detallada	RF Transmitter 2.4GHz ~ 2.5GHz 802.11 b/g/n PC, SPI, UART	Frecuencia	2.4GHz ~ 2.5GHz
Sensibilidad	-	Características	-
Interfaz	PC, SPI, UART	aplicaciones	General Purpose
Suministro de voltaje	3 V ~ 3.6 V	Función	Transmitter
Alimentación - Salida	20dBm	Velocidad de datos (máx.)	-
Modulación o protocolo	802.11 b/g/n	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	<a href="#">RF/ii y RFID &gt; Receptor de RF, transmisor y transceptor unidades</a>	Descripción	ESP8266 WIFI 802.11B/G/N 160MBIT
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con ESP-07S

<a href="#">RF Solutions ESP-07S</a>	<a href="#">Parte ESP-07S</a>	<a href="#">Precio ESP-07S</a>	<a href="#">Distribuidor ESP-07S</a>
<a href="#">Técnico ESP-07S</a>	<a href="#">ESP-07S Stock</a>	<a href="#">Inventario ESP-07S</a>	<a href="#">Proveedor ESP-07S</a>
<a href="#">ESP-07S pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta ESP-07S</a>	<a href="#">Imagen ESP-07S</a>	<a href="#">Imagen ESP-07S</a>
<a href="#">ESP-07S pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos ESP-07S</a>	<a href="#">Hoja de datos ESP-07S</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf ESP-07S</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de ESP-07S</a>	<a href="#">RF Solutions Fabricante</a>	<a href="#">RF Solutions ESP-07S</a>	

### También te puede interesar:

 <p><b>33202</b>  <b>Descripción:</b> DERFUSB-23E00 JTAG  <b>Fabricantes:</b> dresden elektronik  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ESP8266/ESP-12</b>  <b>Descripción:</b> ESP8266/ESP-12 Espressif mokuai  <b>Fabricantes:</b> Espressif Systems  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1327</b>  <b>Descripción:</b> BLUETOOTH 4.0 USB MODULE 2.1COMP  <b>Fabricantes:</b> Adafruit  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>RF3361A-002A</b>  <b>Descripción:</b> RF3361A-002A RF SOP  <b>Fabricantes:</b> RF Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ESP-WROOM-02</b>  <b>Descripción:</b> ESP-WROOM-02 AI mokuai  <b>Fabricantes:</b> AI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ESP-07S</b>  <b>Descripción:</b> ESP8266 WIFI 802.11B/G/N 160MBIT  <b>Fabricantes:</b> RF Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ESP-12S</b>  <b>Descripción:</b> ESP8266 WIFI 802.11B/G/N 160MBIT  <b>Fabricantes:</b> RF Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RF5117CSR</b>  <b>Descripción:</b> RF5117CSR RF QFN  <b>Fabricantes:</b> RF Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RF3500V5</b>  <b>Descripción:</b> RF3500V5 RF VFBGA  <b>Fabricantes:</b> RF Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ESP8089</b>  <b>Descripción:</b> SMD IC ESP8089, QFN32-PIN, 5_5MM  <b>Fabricantes:</b> Espressif Systems  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ESP8089 QFN32</b>  <b>Descripción:</b> ESP8089 QFN32 ESPRESSIF QFN32  <b>Fabricantes:</b> Espressif Systems  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RF3164ATR7</b>  <b>Descripción:</b> RF3164ATR7 RF QFP  <b>Fabricantes:</b> RF Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ESP8266/ESP-13</b>  <b>Descripción:</b> ESP8266/ESP-13 ESPRESSIF MOKUAI  <b>Fabricantes:</b> Espressif Systems  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ESP8266EX</b>  <b>Descripción:</b> SMD IC ESP8266EX, QFN32-PIN, 5_5  <b>Fabricantes:</b> Espressif Systems  <b>En stock:</b> Nuevo original, 114200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ESP8285</b>  <b>Descripción:</b> SMD IC ESP8285, 1MB SPI FLASH IN  <b>Fabricantes:</b> Espressif Systems  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>P01</b>  <b>Descripción:</b> IOT SMARTMESH DEVICE  <b>Fabricantes:</b> VersaSense  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RF2370SR</b>  <b>Descripción:</b> RF2370SR RF SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> RF Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ESP32-D0WDQ6</b>  <b>Descripción:</b> ESP32-D0WDQ6 ESPRESSIF QFN  <b>Fabricantes:</b> Espressif Systems  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ESP-12F</b>  <b>Descripción:</b> ESP-12F AXK SMD  <b>Fabricantes:</b> AXK  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ESP-12E</b>  <b>Descripción:</b> ESP-12E AXK SMD  <b>Fabricantes:</b> AXK  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ESP-07</b>  <b>Descripción:</b> ESP-07 AI QFN  <b>Fabricantes:</b> AI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ESP8266</b>  <b>Descripción:</b> ESP8266 ESPRESSIF QFN32  <b>Fabricantes:</b> Espressif Systems  <b>En stock:</b> Nuevo original, 29000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RF3105DBP</b>  <b>Descripción:</b> RF3105DBP RF QFN  <b>Fabricantes:</b> RF Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RF2411</b>  <b>Descripción:</b> RF2411 RF SOP-14  <b>Fabricantes:</b> RF Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ESP-01</b>  <b>Descripción:</b> ESP-01 AI QFN  <b>Fabricantes:</b> AI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1012</b>  <b>Descripción:</b> USB WIFI (802.11B/G/N) MODULE: F  <b>Fabricantes:</b> Adafruit  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ESP-01S</b>  <b>Descripción:</b> ESP-01S AI MODULE  <b>Fabricantes:</b> AI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>RF2369T</b>  <b>Descripción:</b> RF2369T RF SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> RF Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ESP6000</b>  <b>Descripción:</b> ESP6000 VIA BGA  <b>Fabricantes:</b> VIA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RF2326TR7</b>  <b>Descripción:</b> RF2326TR7 RF SOT153  <b>Fabricantes:</b> RF Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" 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