

<b>AN2906FJMEBV</b>	
Número de pieza	<a href="#">AN2906FJMEBV</a>
Fabricante	<a href="#">Panasonic</a>
Descripción	IC AUDIO I/O AMP 44-QFN
cantidad disponible	2500 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">AN2906FJMEBV.pdf</a>
AN2906FJMEBV Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de AN2906FJMEBV			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">AN2906FJMEBV</a>	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>
Fabricante	<a href="#">Panasonic</a>	Descripción	IC AUDIO I/O AMP 44-QFN
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	2500
Serie	-	Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 70°C (TA)
Tipo de montaje	Surface Mount	Tipo	Class AB
Tipo de salida	1-Channel (Mono) with Stereo Headphones	Características	Microphone
Paquete / Cubierta	44-QFN	Paquete del dispositivo	44-QFN
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5 V	Potencia máxima de salida x canales de carga	350mW x 1 @ 8 Ohm
embalaje	Tape & Reel (TR)		

PC AN2906FJMEBV 2500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario AN2906FJMEBV, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene AN2906FJMEBV Panasonic con garantía y confianza. RFQ AN2906FJMEBV: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para AN2906FJMEBV				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">AN26214A-PR</a>	IC LNA TRIPLE BAND W-CDMA	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26112A</a>	AN26112A PANASONIC	Panasonic	10000 pcs
	<a href="#">AN26217A-PR</a>	AN26217A-PR PANASONIC	Panasonic	4000 pcs
	<a href="#">AN2904FHQ-EB</a>	AN2904FHQ-EB PANASONIC	Panasonic	3000 pcs
	<a href="#">AN29000A</a>	AN29000A SANYO	SANYO	1500 pcs
	<a href="#">AN26212B-PR</a>	AN26212B-PR PANASONIC	Panasonic	8000 pcs
	<a href="#">AN26131A-PB</a>	AN26131A-PB Panasonic	Panasonic	1970 pcs
	<a href="#">AN2902FHQBEB</a>	AN2902FHQBEB PANASONIC	Panasonic	350 pcs
	<a href="#">AN26210A-PB</a>	IC LNA DUAL BAND W-CDMA	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN2901FHQEBV</a>	AN2901FHQEBV PANASONIC	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26263A-PR</a>	AN26263A-PR PANASONI	PANASONI	24000 pcs
	<a href="#">AN26102A-PR</a>	IC LINEAR PA 2.4GHZ 11WLCSP	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26201A-PB</a>	AN26201A-PB xx	xx	3000 pcs
	<a href="#">AN26263B-PR</a>	AN26263B-PR PANASONI	PANASONI	18000 pcs
	<a href="#">AN26262A-PR</a>	AN26262A-PR PANASONI	PANASONI	62000 pcs
	<a href="#">AN2626A-PR</a>	AN2626A-PR PAN	PAN	119000 pcs
	<a href="#">AN26218A-PR</a>	IC LNA UMTS TRIPLE BAND 11WLCSP	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN26212A-PR</a>	AN26212A-PR PANASONI	PANASONI	17750 pcs
	<a href="#">AN26218A-EVB-0</a>	BOARD EVAL FOR AN26218A LNA	Panasonic	500 pcs
	<a href="#">AN2612A-PR</a>	AN2612A-PR xx	xx	60000 pcs

**Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo**

<a href="#">AN20003A</a>	<a href="#">AN2131QC</a>	<a href="#">AN2131SC</a>	<a href="#">AN22002A-VF</a>	<a href="#">AN22109A</a>
<a href="#">AN22109A-VB</a>	<a href="#">AN22115A</a>	<a href="#">AN22117A-VT</a>	<a href="#">AN22136A-VB</a>	<a href="#">AN22142AAVT</a>
<a href="#">AN22144A</a>	<a href="#">AN2512S-E2</a>	<a href="#">AN2526FH</a>	<a href="#">AN2526FH-FR-V</a>	<a href="#">AN2526FH-V</a>
<a href="#">AN2526NFH</a>	<a href="#">AN2526NFH-V+</a>	<a href="#">AN2527NFHP</a>	<a href="#">AN2540FHQ</a>	<a href="#">AN2546FH-AV</a>
<a href="#">AN26011A</a>	<a href="#">AN26011A-NL</a>	<a href="#">AN26018A-NL</a>	<a href="#">AN26031A-PR</a>	<a href="#">AN26112A</a>
<a href="#">AN2612A-PR</a>	<a href="#">AN26131A-PB</a>	<a href="#">AN26201A-PB</a>	<a href="#">AN26212A-PR</a>	<a href="#">AN26212B-PR</a>
<a href="#">AN26217A-PR</a>	<a href="#">AN26262A-PR</a>	<a href="#">AN26263A-PR</a>	<a href="#">AN26263B-PR</a>	<a href="#">AN2626A-PR</a>
<a href="#">AN29000A</a>	<a href="#">AN2901FHQEBV</a>	<a href="#">AN2904FHQ-EB</a>	<a href="#">CM300HA-24E</a>	<a href="#">D133-500-50</a>
<a href="#">GRM1535C1H100JDD5D</a>	<a href="#">IRFZ14PBF</a>	<a href="#">KNH21221-3AA</a>	<a href="#">LE9642PQCT</a>	<a href="#">M37477M4-2214FP</a>
<a href="#">NLV25T-150J</a>	<a href="#">RT8230BGQW</a>	<a href="#">SM6T36A-TR</a>	<a href="#">TL431BMFDT</a>	<a href="#">VI-JW2-MY/S</a>

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.