



PEF 3394 HL V2.2

Número de peza: **PEF 3394 HL V2.2**
 Descrición do produto: IC CODEC VOICE 4CH DSP LBGA176-3
 Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS
 Follas de cálculo: PEF 3394 HL V2.2.pdf

Fabricante / Marca: International Rectifier (Infineon Technologies)
 Enviar desde: Hong Kong
 Camión de expedición: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVÍE SOLICITUDE >

A imaxe pode ser representación.
 Consulte as especificacións para os detalles do produto.

Detalles do produto

Número de peza	PEF 3394 HL V2.2	Fabricante	International Rectifier (Infineon Technologies)
Descrición	IC CODEC VOICE 4CH DSP LBGA176-3	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Libre de plomo / RoHS
Folla de datos	PEF 3394 HL V2.2.pdf		
Tensión - Subministración	-	Paquete de dispositivos de proveedor	PG-LBGA-176
Serie	VINETIC®	Empaquetado	Tray
Paquete / caso	176-LBGA	Outros nomes	PEF 3394 HL V2.2-ND PEF3394HLV2.2 PEF3394HLV2.2X PEF3394HLV22NP PEF3394HLV22XP SP000018278
Temperatura de operación	-40°C ~ 85°C	Número de circuitos	4
Tipo de montaxe	Surface Mount	Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)	2A (4 Weeks)
Estado libre de chumbo / estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Interface	JTAG, PCM, SCI/SPI
Inclúe	Voice Processing DSP	Función	Analog Voice Access
Descrición detallada	Telecom IC Analog Voice Access PG-LBGA-176	Corrente - Subministración	-
Número de parte base	PEF3394		

Produtos relacionados

<p>PEF 3314 E V2.1 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descrición: IC CODEC VOIP W/DSP LBGA-176-3 Descarga: PEF 3314 E V2.1.pdf</p>	<p>PEF 3452 H V1.3 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descrición: IC LINE INTERFACE UNIT MQFP-44 Descarga: PEF 3452 H V1.3.pdf</p>
<p>PEF 3314 E V2.2-G Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descrición: IC CODEC VOIP 4CH 176-LBGA</p>	<p>PEF 4268 F V1.2 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descrición: IC SLIC-DC W/DC-DC CONV TQFP-48 Descarga: PEF 4268 F V1.2.pdf</p>
<p>PEF 3460 E V1.2-G Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descrición: IC LINE INTERFACE/FRAMER BGA-272</p>	<p>PEF 3314 HL V2.2 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descrición: IC CODEC VOIP W/DSP LQFP-176-2 Descarga: PEF 3314 HL V2.2.pdf</p>
<p>PEF 3314 EL V2.2-G Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descrición: IC CODEC VOIP W/DSP LBGA-144-1 Descarga: PEF 3314 EL V2.2-G.pdf</p>	<p>PEF 80902 H V1.1 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descrición: IC MODULAR ISDN NT ORD MQFP-44 Descarga: PEF 80902 H V1.1.pdf</p>
<p>PEF 3394 E V2.2 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descrición: IC CODEC VOICE 4CH DSP LBGA176-3 Descarga: PEF 3394 E V2.2.pdf</p>	<p>PEF 4268 T V1.2 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descrición: IC SLIC-DC W/DC-DC CONV PDSO-24 Descarga: PEF 4268 T V1.2.pdf</p>
<p>PEF 80912 H V1.4 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descrición: IC MODULAR ISDN NT ORD MQFP-44 Descarga: PEF 80912 H V1.4.pdf</p>	<p>PEF 3314 EL V2.1-G Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descrición: IC CODEC VOIP W/DSP LBGA-144-1 Descarga: PEF 3314 EL V2.1-G.pdf</p>

Etiquetas relacionadas

International Rectifier (Infineon Technologies) PEF 3394 HL V2.2	Distribuidor PEF 3394 HL V2.2	Proveedor PEF 3394 HL V2.2
Prezo PEF 3394 HL V2.2	Imaxes PEF 3394 HL V2.2	PEF 3394 HL V2.2 Imaxe
PEF 3394 HL V2.2 PDF Ficha técnica	PEF 3394 HL V2.2 Descargar a folla de datos	Ficha técnica PEF 3394 HL V2.2
PEF 3394 HL V2.2 Stock	Mercar PEF 3394 HL V2.2	Mercar International Rectifier (Infineon Technologies) PEF 3394 HL V2.2
International Rectifier (Infineon Technologies) PEF 3394 HL V2.2	Proveedor International Rectifier (Infineon Technologies)	Distribuidor International Rectifier (Infineon Technologies)
International Rectifier (Infineon Technologies) PEF 3394 HL V2.2	International Rectifier PEF 3394 HL V2.2	Infineon Technologies PEF 3394 HL V2.2
International Rectifier (Infineon Technologies) PEF 3394 HL V2.2	IR (Infineon Technologies) PEF 3394 HL V2.2	