



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

S1V3G340F00A900-160

Número de pieza: **S1V3G340F00A900-160**
 Descripción del producto: VOICE GUIDANCE IC (ROMLESS)
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




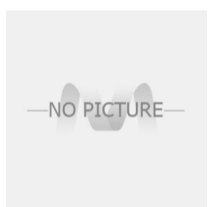
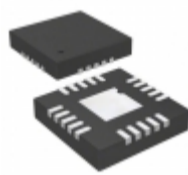







Fabricante / Marca: **Epson**
 Nave de: **Hong Kong**
 Hojas de datos: [1.S1V3G340F00A900-160.pdf](#)
[2.S1V3G340F00A900-160.pdf](#)

 ENVIAR CONSULTA >

Detalles de producto

Número de pieza	S1V3G340F00A900-160	Fabricante	Epson
Descripción	VOICE GUIDANCE IC (ROMLESS)	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	
Ficha de datos	1.S1V3G340F00A900-160.pdf2.S1V3G340F00A900-160.pdf		
Suministro de voltaje	2.2 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	52-QFP13 (10x10)
Presupuesto	-	Serie	-
Paquete / Cubierta	52-LQFP	Temperatura de funcionamiento	-
número de canales	1	Tiempo de entrega estándar del fabricante	22 Weeks
Interfaz	SPI	Función	Voice Processor
Descripción detallada	Audio Voice Processor 1 Channel 52-QFP13 (10x10)	aplicaciones	Signal Mixing

Productos relacionados

 <p>S1V3S344A00A800 Fabricantes: Epson Descripción: OSC TEXT TO SPEECH LSI 52QFP Descargar: S1V3S344A00A800.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1V3G340F00A900 Fabricantes: Epson Descripción: OSC TEXT TO SPEECH LSI 52QFP Descargar: S1V3G340F00A900.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1V30080F0*A*00 Fabricantes: Epson Descripción: MELODY & VOICE IC Descargar: S1V30080F0*A*00.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HPA02151IRHBR Fabricantes: N/A Descripción: IC STEREO AUDIO CODEC 32VQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>TS4657IQT Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC LINE DVR STER DGTL AUD 20QFN Descargar: TS4657IQT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7405TR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR EQUALIZER 44-TQFP Descargar: TDA7405TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1V3S344A00A800-160 Fabricantes: Epson Descripción: VOICE GUIDANCE IC (FLASH) Descargar: S1V3S344A00A800-160.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1V-13-F Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: STANDARD RECOVERY RECTIFIER SMA Descargar: S1V-13-F.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1V30120F01A100-160 Fabricantes: Epson Descripción: TEXT TO SPEECH IC Descargar: S1V30120F01A100-160.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1V30080F01A000 Fabricantes: Epson Descripción: OSC TEXT TO SPEECH LSI 48QFP Descargar: S1V30080F01A000.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1V30120F01A100 Fabricantes: Epson Descripción: OSC TEXT TO SPEECH LSI 64QFP Descargar: S1V30120F01A100.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7407DTR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR ADV SIGNAL 28SO</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Epson S1V3G340F00A900-160	Distribuidor S1V3G340F00A900-160	Proveedor S1V3G340F00A900-160
Precio S1V3G340F00A900-160	Fotos de S1V3G340F00A900-160	Imagen S1V3G340F00A900-160
Hoja de datos S1V3G340F00A900-160 PDF	S1V3G340F00A900-160 Descargar hoja de datos	Hoja de datos S1V3G340F00A900-160
Acción S1V3G340F00A900-160	Comprar S1V3G340F00A900-160	Comprar Epson S1V3G340F00A900-160
Epson S1V3G340F00A900-160	Proveedor Epson	Distribuidor Epson
Epson S1V3G340F00A900-160	Epson Company S1V3G340F00A900-160	Epson Electronics America Inc-Semiconductor Div S1V3G340F00A900-160