



MAX16995ATPI/V+T

Fabricante Número de pieza:	MAX16995ATPI/V+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC REG BUCK ADJ/PROG TRPL TQFN
Hojas de datos:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MAX16995ATPI/V+T 100% Nuevo Original 200 pzas en stock. Encuentre el precio MAX16995ATPI/V+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX16995ATPI/V+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX16995ATPI/V+T: Info@IC-Components.com



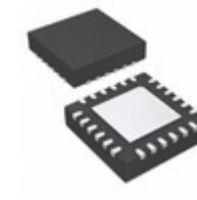
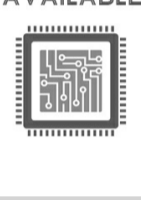

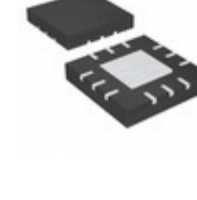
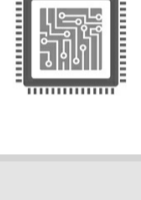
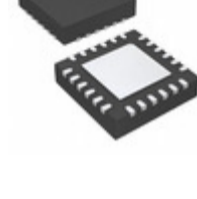
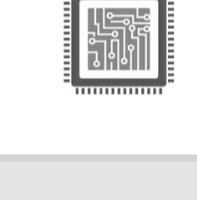

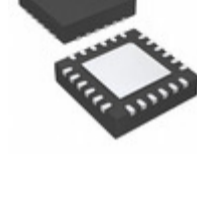
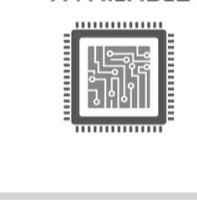
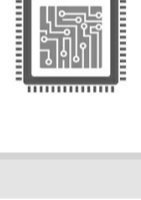
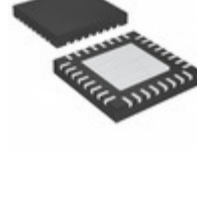




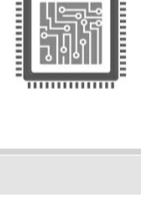
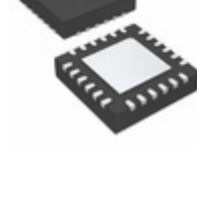


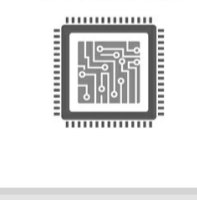
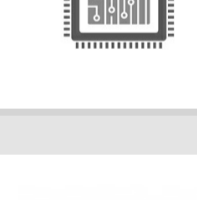


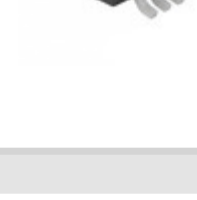

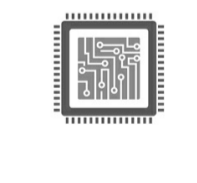
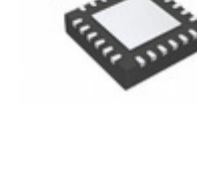
Las especificaciones de MAX16995ATPI/V+T.

Número de pieza	MAX16995ATPI/V+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	*	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Descripción detallada	Regulator Output DC-DC Controller IC	Cantidad de stock	200 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Reguladores de voltaje-DC controladores de co	Descripción	IC REG BUCK ADJ/PROG TRPL TQFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX16995ATPI/V+T

Maxim Integrated MAX16995ATPI/V+T	Parte MAX16995ATPI/V+T	Precio MAX16995ATPI/V+T	Distribuidor MAX16995ATPI/V+T
Técnico MAX16995ATPI/V+T	MAX16995ATPI/V+T Stock	Inventario MAX16995ATPI/V+T	Proveedor MAX16995ATPI/V+T
MAX16995ATPI/V+T pedido en línea	Consulta MAX16995ATPI/V+T	Imagen MAX16995ATPI/V+T	Imagen MAX16995ATPI/V+T
MAX16995ATPI/V+T pdf	Hoja de datos MAX16995ATPI/V+T	Hoja de datos MAX16995ATPI/V+T	Hoja de datos pdf MAX16995ATPI/V+T
Descargar la ficha técnica de MAX16995ATPI/V+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX16995ATPI/V+T	

También te puede interesar:

 <p>MAX17000AETG Descripción: MAX17000AETG MAXIM QFN24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX1698AEUB+ Descripción: IC LED DRIVER CONTROLLER 10UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX17000AETG+TC00 Descripción: IC PWM CTRLR DDR/DDR2/DDR3 24TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX16986RATI/V+GE Descripción: MAX16986RATI/V+GE MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX17004ETJ Descripción: MAX17004ETJ MAXIM QFN32 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX16990ATCD/V+T Descripción: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX1698EUB-T Descripción: MAX1698EUB-T MAXIM MSOP10 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX17000ETG+T Descripción: IC PWM CTRLR DDR/DDR2/DDR3 24TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX17000ETG Descripción: MAX17000ETG MAXIM QFN24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX17005AETP+T Descripción: IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX17000AETG+T Descripción: IC PWM CTRLR DDR/DDR2/DDR3 24TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX17000AETG+TCAJ Descripción: MAX17000AETG+TCAJ MAXIM 24TQFN-EP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX17003E+ Descripción: MAX17003E+ MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX17003ETJ+T Descripción: IC PS CTRLR FOR NOTEBOOKS 32TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX1698EUB+ Descripción: IC LED DRIVER CONTROLLER 10UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX1698EUB Descripción: IC LED DRIVER CONTROLLER 10UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX1698AEUB+T Descripción: IC LED DRIVER CONTROLLER 10UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX16999AUA12+T Descripción: IC REG LINEAR 1.2V 100MA 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX16993AGJH/V Descripción: MAX16993AGJH/V MAX TQFN32 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX17000ETG+ Descripción: IC PWM CTRLR DDR/DDR2/DDR3 24TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX16993AGJC/VY+T Descripción: IC REG BUCK ADJ/PROG TRPL 32QFND Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX16995ATPI Descripción: MAX16995ATPI MAX QFN20 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX1698EUB+T MSOP10 Descripción: MAX1698EUB+T MSOP10 MAXIM MSOP10 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX17003ETJ Descripción: MAX17003ETJ MAXIM QFN32 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX16993AGJG/VY+T Descripción: IC REG BUCK ADJ/PROG TRPL 32QFND Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX16992AUBB/V+T Descripción: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX1698EUB+T Descripción: IC LED DRIVER CONTROLLER 10UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX16999AUA05+ Descripción: IC REG LINEAR 0.5V 100MA 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX16986SATI/V+ Descripción: MAX16986SATI/V+ MAXIM QFN28 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX17000AETG+ Descripción: IC PWM CTRLR DDR/DDR2/DDR3 24TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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