



STPIC6D595TTR

Fabricante Número de pieza:	STPIC6D595TTR
Fabricante / Marca:	STMicroelectronics
Parte de la descripción:	IC SHIFT REGISTER 8BIT 16TSSOP
Hojas de datos:	STPIC6D595TTR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 24900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

STPIC6D595TTR 100% Nuevo Original 24900 pzas en stock, Encuentre el precio STPIC6D595TTR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre STPIC6D595TTR STMicroelectronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ STPIC6D595TTR: Info@IC-Components.com






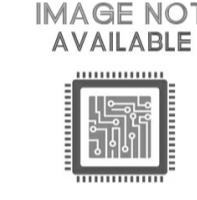





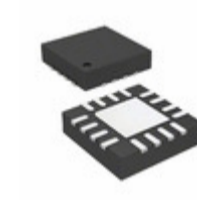











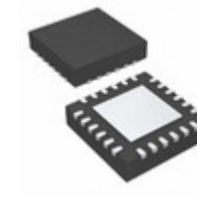




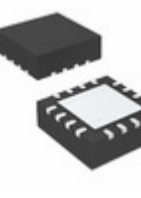

Las especificaciones de STPIC6D595TTR.

Número de pieza	STPIC6D595TTR	Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	PIC6D595	Paquete / Cubierta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-TSSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Tipo de salida	Open Drain	Número de elementos	1
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V	Función	Serial to Parallel, Serial
Tipo de lógica	Shift Register	Número de bits por elemento	8
Otros nombres	497-6330-2	Cantidad de stock	24900 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Registros de cambios lógicos	Descripción	IC SHIFT REGISTER 8BIT 16TSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con STPIC6D595TTR

STMicroelectronics STPIC6D595TTR	Parte STPIC6D595TTR	Precio STPIC6D595TTR	Distribuidor STPIC6D595TTR
Técnico STPIC6D595TTR	STPIC6D595TTR Stock	Inventario STPIC6D595TTR	Proveedor STPIC6D595TTR
STPIC6D595TTR pedido en línea	Consulta STPIC6D595TTR	Imagen STPIC6D595TTR	Imagen STPIC6D595TTR
STPIC6D595TTR pdf	Hoja de datos STPIC6D595TTR	Hoja de datos STPIC6D595TTR	Hoja de datos pdf STPIC6D595TTR
Descargar la ficha técnica de STPIC6D595TTR	STMicroelectronics Fabricante	STMicroelectronics STPIC6D595TTR	

También te puede interesar:

 <p>STPCD0175BTC3 Descripción: STPCD0175BTC3 ST BGA Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPCI2GDYI Descripción: IC SYSTEM-ON-CHIP X86 516BGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPR1020CB-TR Descripción: DIODE ARRAY GP 200V 5A DPAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>STPM01FTR Descripción: IC ENERGY METER 1 PHASE 20TSSOP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPCI2GDYIE Descripción: STPCI2GDYIE ST PBGA516 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPF1620CT Descripción: STPF1620CT LT TO-220F Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>STPMC1BTR Descripción: IC ENERGY METER 3 PHASE 20TSSOP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPCIO166BTI3 Descripción: STPCIO166BTI3 ST BGA Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPR10 Descripción: STPR10 ST TO220 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>STPM11ATR Descripción: IC ENERGY METER 1 PHASE 20TSSOP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPCD0175BTC3E Descripción: STPCD0175BTC3E ST BGA Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPMS1BPQR Descripción: IC SMART SENSOR ASSP W/PGA 16QFN Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>STPIC6C595TTR Descripción: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 132500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPCIO180BTC3 Descripción: STPCIO180BTC3 ST BGA-388D Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPIC6C595TTR TSSOP16 Descripción: STPIC6C595TTR TSSOP16 STM TSSOP16 Fabricantes: STM En stock: Nuevo original, 53300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>STPCD0166BTI3 Descripción: STPCD0166BTI3 ST BGA Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPMS2H-PUR Descripción: IC SMART SENSOR II 2CH 16QFN Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 24900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPF1040CT Descripción: STPF1040CT LT TO-220 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>STPM12A Descripción: STPM12A ST TSSOP20 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPM01F Descripción: STPM01F TSSOP20 05 Fabricantes: TSSOP20 En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPM12ATR Descripción: IC ENERGY METER 1 PHASE 20TSSOP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>STPIC6A259MTR Descripción: IC LATCH POWER LOGIC 24 SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPIC6C595 Descripción: STPIC6C595 ST SOP16 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPM32TR Descripción: IC ENERGY METER 1 PHASE 24QFN Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 9100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>STPR1020CB Descripción: DIODE ARRAY GP 200V 5A DPAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPCD0175BTI3 Descripción: STPCD0175BTI3 ST BGA Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPIC6C595MTR Descripción: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 8800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>STPM13ATR Descripción: IC ENERGY METER 1 PHASE 20TSSOP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPMS2L-PUR Descripción: IC SMART SENSOR II 2CH 16QFN Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STPM10BTR Descripción: IC ENERGY METER 1 PHASE 20TSSOP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 14300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="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