




PC16550DN

Fabricante	Número de pieza:	PC16550DN
Fabricante / Marca		N/A
Parte de la descripción:		IC UART WITH FIFO 40-DIP
Hojas de datos:		 Contiene plomo / RoHS no compatible
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.
Condición de stock:		Hong Kong
Nave de:		DHL/Fedex/TNT/UPS
Manera del envío:		

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

PC16550DN 100% nuevas piezas originales 5300 en stock, encuentre el precio PC16550DN, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre PC16550DN con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ PC16550DN: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de PC16550DN.

Número de pieza	PC16550DN	Fabricante / Marca	N/A
Con el Control de Módem	Yes	Con IrDA codificador / decodificador	-
Con Salida nula detección de bits	Yes	Con control de flujo automático	-
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	40-DIP
Serie	-	Protocolo	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	40-DIP (0.600", 15.24mm)
número de canales	1, UART	Tipo de montaje	Through Hole
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Características	-
FIFO de	16 Byte	Velocidad de datos (máx.)	1.5Mbps
Número de pieza base	PC16550	Cantidad de stock	5300 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interfaz-UARTs (transmisor asincrónico universal d	Descripción	IC UART WITH FIFO 40-DIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible		

Palabras clave relacionadas con PC16550DN

PC16550DN	Parte PC16550DN	Precio PC16550DN	Distribuidor PC16550DN
PC16550DN Technical	Stock PC16550DN	Inventario PC16550DN	Proveedor PC16550DN
Pedido en línea PC16550DN	Consulta PC16550DN	Imagen PC16550DN	Imagen PC16550DN
PC16550DN pdf	Hoja de datos PC16550DN	Hoja de datos PC16550DN	Hoja de datos pdf PC16550DN
Descargar la hoja de datos PC16550DN	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>PC16550DN Descripción: IC RCVR/TX UNIVER W/FIFO 44-PLCC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC16552DV/NOPB Descripción: N/A Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2779 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC16552DY Descripción: PC16552DY NS PLCC Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2693 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PC1232Y2J00F Descripción: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC16550VDEF Descripción: PC16550VDEF NSC QFP Fabricantes: NSC En stock: Nuevo original, 2747 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC16552DVX Descripción: IC UART DUAL WITH FIFO 44-PLCC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2840 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PC16552 Descripción: N/A Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2841 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC16550CV-5 Descripción: PC16550CV-5 NS PLCC Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2642 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC17L1 Descripción: DENSHI DIP4 Fabricantes: DENSHI En stock: Nuevo original, 7880 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PC13003 Descripción: TO126 12+ Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC141598FT Descripción: PC141598FT MOT QFP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2612 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC16550DVEF Descripción: PC16550DVEF NSC QFP Fabricantes: NSC En stock: Nuevo original, 2714 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PC13890VH Descripción: FREESCALE BGA Fabricantes: FREESCALE En stock: Nuevo original, 2727 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC1658G-E1 Descripción: PC1658G-E1 NEC SOP8 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 2748 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC1256R Descripción: AMING QFP Fabricantes: AMING En stock: Nuevo original, 2613 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PC17K1CTN Descripción: KDENSHI SOP4 Fabricantes: KDENSHI En stock: Nuevo original, 2841 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC16550AFV Descripción: PC16550AFV NS PLCC Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2639 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC1232Y2 Descripción: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PC16550DV Descripción: IC UART WITH FIFO 44-PLCC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC1232Y1J100F Descripción: PC1232Y1J100F SHARP SOP4 Fabricantes: SHARP En stock: Nuevo original, 2835 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC13713VH Descripción: MOTOROLA BGA Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 2893 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PC13892VL Descripción: FREESCALE BGA Fabricantes: FREESCALE En stock: Nuevo original, 2802 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC165500VEF Descripción: PC165500VEF NS QFP Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2855 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC16553DV Descripción: PC16553DV NS PLCC68 Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2625 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PC16550CV Descripción: PC16550CV NS PLCC Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2632 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC17K1 Descripción: KODENSHI DIP-4 Fabricantes: KODENSHI En stock: Nuevo original, 12944 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC16552DV Descripción: IC UART DUAL WITH FIFO 44-PLCC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PC13892VK Descripción: FREESCALE BGA Fabricantes: FREESCALE En stock: Nuevo original, 2657 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC16550DV/NOPB Descripción: IC UART WITH FIFO 44-PLCC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2663 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC13111BFA Descripción: MOTOROLA QFP Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 2847 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