




## PC16550DV/NOPB

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	PC16550DV/NOPB
<b>Fabricante / Marca</b>	N/A
<b>Parte de la descripción:</b>	IC UART WITH FIFO 44-PLCC
<b>Hojas de datos:</b>	 Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 2663 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**PC16550DV/NOPB** 100% nuevas piezas originales 2663 en stock, encuentre el precio PC16550DV/NOPB, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre PC16550DV/NOPB con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ PC16550DV/NOPB: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

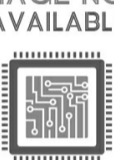
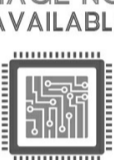
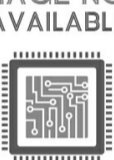


















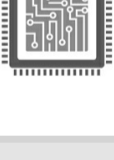


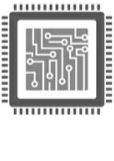
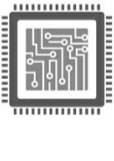
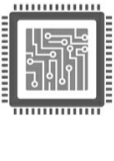
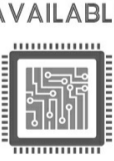

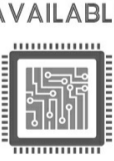
### Las especificaciones de PC16550DV/NOPB.

Número de pieza	PC16550DV/NOPB	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	44-PLCC (16.58x16.58)
Serie	-	Protocolo	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	44-LCC (J-Lead)
Otros nombres	*PC16550DV/NOPB PC16550DVNOPB	número de canales	1, UART
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Características	-	FIFO de	16 Byte
Velocidad de datos (máx.)	1.5Mbps	Número de pieza base	PC16550
Cantidad de stock	2663 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Interfaz-UARTs (transmisor asincrónico universal d</a>
Descripción	IC UART WITH FIFO 44-PLCC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con PC16550DV/NOPB

<a href="#">PC16550DV/NOPB</a>	<a href="#">Parte PC16550DV/NOPB</a>	<a href="#">Precio PC16550DV/NOPB</a>	<a href="#">Distribuidor PC16550DV/NOPB</a>
<a href="#">PC16550DV/NOPB Technical</a>	<a href="#">Stock PC16550DV/NOPB</a>	<a href="#">Inventario PC16550DV/NOPB</a>	<a href="#">Proveedor PC16550DV/NOPB</a>
<a href="#">Pedido en línea PC16550DV/NOPB</a>	<a href="#">Consulta PC16550DV/NOPB</a>	<a href="#">Imagen PC16550DV/NOPB</a>	<a href="#">Imagen PC16550DV/NOPB</a>
<a href="#">PC16550DV/NOPB pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos PC16550DV/NOPB</a>	<a href="#">Hoja de datos PC16550DV/NOPB</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf PC16550DV/NOPB</a>
<a href="#">Descargar la hoja de datos PC16550DV/NOPB</a>	<a href="#">Fabricante</a>		

### También te puede interesar:

 <p><b>PC16553DV</b>  <b>Descripción:</b> PC16553DV NS PLCC68  <b>Fabricantes:</b> NS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2625 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC13713VH</b>  <b>Descripción:</b> MOTOROLA BGA  <b>Fabricantes:</b> MOTOROLA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2893 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC13003</b>  <b>Descripción:</b> TO126 12+  <b>Fabricantes:</b>  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>PC16550CV</b>  <b>Descripción:</b> PC16550CV NS PLCC  <b>Fabricantes:</b> NS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2632 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC16552DV/NOPB</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2779 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC16552DY</b>  <b>Descripción:</b> PC16552DY NS PLCC  <b>Fabricantes:</b> NS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2693 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>PC1256R</b>  <b>Descripción:</b> AMING QFP  <b>Fabricantes:</b> AMING  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2613 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC17L1</b>  <b>Descripción:</b> DENSHI DIP4  <b>Fabricantes:</b> DENSHI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7880 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC16552</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b>  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2841 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>PC1658G-E1</b>  <b>Descripción:</b> PC1658G-E1 NEC SOP8  <b>Fabricantes:</b> NEC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2748 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC16550DVEF</b>  <b>Descripción:</b> PC16550DVEF NSC QFP  <b>Fabricantes:</b> NSC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2714 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC13892VK</b>  <b>Descripción:</b> FREESCALE BGA  <b>Fabricantes:</b> FREESCALE  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2657 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>PC16552DVX</b>  <b>Descripción:</b> IC UART DUAL WITH FIFO 44-PLCC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2840 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC1843AG-27H</b>  <b>Descripción:</b> RFMD MODLES  <b>Fabricantes:</b> RFMD  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC16550VDEF</b>  <b>Descripción:</b> PC16550VDEF NSC QFP  <b>Fabricantes:</b> NSC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2747 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>PC16550CV-5</b>  <b>Descripción:</b> PC16550CV-5 NS PLCC  <b>Fabricantes:</b> NS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2642 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC17K1CTN</b>  <b>Descripción:</b> KDENSHI SOP4  <b>Fabricantes:</b> KDENSHI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2841 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC17T1</b>  <b>Descripción:</b> SHARP SOP  <b>Fabricantes:</b> SHARP  <b>En stock:</b> Nuevo original, 23980 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>PC16550DN</b>  <b>Descripción:</b> IC UART WITH FIFO 40-DIP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC16552DV</b>  <b>Descripción:</b> IC UART DUAL WITH FIFO 44-PLCC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC141598FT</b>  <b>Descripción:</b> PC141598FT MOT QFP  <b>Fabricantes:</b> MOT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2612 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>PC17K1</b>  <b>Descripción:</b> KODENSHI DIP-4  <b>Fabricantes:</b> KODENSHI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12944 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC1232Y2J00F</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD  <b>Fabricantes:</b> Sharp Microelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC13890VH</b>  <b>Descripción:</b> FREESCALE BGA  <b>Fabricantes:</b> FREESCALE  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2727 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>PC16550DVX</b>  <b>Descripción:</b> IC RCVR/TX UNIVER W/FIFO 44-PLCC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC16550DV</b>  <b>Descripción:</b> IC UART WITH FIFO 44-PLCC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC13111BFA</b>  <b>Descripción:</b> MOTOROLA QFP  <b>Fabricantes:</b> MOTOROLA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2847 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>PC16550AFV</b>  <b>Descripción:</b> PC16550AFV NS PLCC  <b>Fabricantes:</b> NS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2639 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC13892VL</b>  <b>Descripción:</b> FREESCALE BGA  <b>Fabricantes:</b> FREESCALE  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2802 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PC165500VEF</b>  <b>Descripción:</b> PC165500VEF NS QFP  <b>Fabricantes:</b> NS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2855 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**

WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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