



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

## 70V09L20PF

Número de pieza: **70V09L20PF**  
 Descripción del producto: IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP  
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme  
 Hojas de datos: [1.70V09L20PF.pdf](#) [2.70V09L20PF.pdf](#)

Fabricante / Marca: IDT (Integrated Device Technology)  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	70V09L20PF	<b>Fabricante</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Descripción</b>	IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Contiene plomo / RoHS no conforme
<b>Ficha de datos</b>	1.70V09L20PF.pdf 2.70V09L20PF.pdf		
<b>Escribir tiempo de ciclo - Word, Página</b>	20ns	<b>Suministro de voltaje</b>	3 V ~ 3.6 V
<b>Tecnología</b>	SRAM - Dual Port, Asynchronous	<b>Paquete del dispositivo</b>	100-TQFP (14x14)
<b>Serie</b>	-	<b>embalaje</b>	Tray
<b>Paquete / Cubierta</b>	100-LQFP	<b>Otros nombres</b>	IDT70V09L20PF IDT70V09L20PF-ND
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0°C ~ 70°C (TA)	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Tipo de memoria</b>	Volatile
<b>Tamaño de la memoria</b>	1Mb (128K x 8)	<b>Interfaz de memoria</b>	Parallel
<b>Formato de memoria</b>	SRAM	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Descripción detallada</b>	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 1Mb (128K x 8) Parallel 20ns 100-TQFP (14x14)	<b>Número de pieza base</b>	IDT70V09
<b>Tiempo de acceso</b>	20ns		

### Productos relacionados

<p><b>70V09L15PF8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP                  Descargar: <a href="#">70V09L15PF8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>70V09L15PF</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP                  Descargar: <a href="#">70V09L15PF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>70V18L15PF</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC SRAM 576K PARALLEL 100TQFP                  Descargar: <a href="#">70V18L15PF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>70V08S35PF</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC SRAM 512K PARALLEL 100TQFP                  Descargar: <a href="#">70V08S35PF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>70V09L20PF8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP                  Descargar: <a href="#">70V09L20PF8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>70V09L20PFGI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP                  Descargar: <a href="#">70V09L20PFGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>70V09L20PFI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP                  Descargar: <a href="#">70V09L20PFI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>70V09L15PFG</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP                  Descargar: <a href="#">70V09L15PFG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>70V09L20PFI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP                  Descargar: <a href="#">70V09L20PFI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>70V08S35PF8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC SRAM 512K PARALLEL 100TQFP                  Descargar: <a href="#">70V08S35PF8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>70V09L20PFGI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP                  Descargar: <a href="#">70V09L20PFGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>70V09L15PFG8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP                  Descargar: <a href="#">70V09L15PFG8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

- IDT (Integrated Device Technology) 70V09L20PF
- Precio 70V09L20PF
- Hoja de datos 70V09L20PF PDF
- Acción 70V09L20PF
- IDT (Integrated Device Technology) 70V09L20PF
- IDT (Integrated Device Technology) 70V09L20PF
- IDT, Integrated Device Technology Inc 70V09L20PF
- Distribuidor 70V09L20PF
- Fotos de 70V09L20PF
- 70V09L20PF Descargar hoja de datos
- Comprar 70V09L20PF
- Proveedor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 70V09L20PF
- Integrated Device Technology (IDT) 70V09L20PF
- Proveedor 70V09L20PF
- Imagen 70V09L20PF
- Hoja de datos 70V09L20PF
- Comprar IDT (Integrated Device Technology) 70V09L20PF
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 70V09L20PF