



7014S15PF

Número de pieza: **7014S15PF**
 Descripción del producto: IC SRAM 36K PARALLEL 64TQFP
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [1.7014S15PF.pdf](#) [2.7014S15PF.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalles de producto

Número de pieza	7014S15PF	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción	IC SRAM 36K PARALLEL 64TQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	1.7014S15PF.pdf 2.7014S15PF.pdf		
Escribir tiempo de ciclo - Word, Página	15ns	Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V
Tecnología	SRAM - Dual Port, Asynchronous	Paquete del dispositivo	64-TQFP (14x14)
Serie	-	embalaje	Tray
Paquete / Cubierta	64-LQFP	Otros nombres	IDT7014S15PF IDT7014S15PF-ND
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Tipo de memoria	Volatile
Tamaño de la memoria	36Kb (4K x 9)	Interfaz de memoria	Parallel
Formato de memoria	SRAM	Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Descripción detallada	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 36Kb (4K x 9) Parallel 15ns 64-TQFP (14x14)	Número de pieza base	IDT7014
Tiempo de acceso	15ns		

Productos relacionados

<p>7014S15J8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 36K PARALLEL 52PLCC Descargar: 7014S15J8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>7014S20J Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 36K PARALLEL 52PLCC Descargar: 7014S20J.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>7014S12PFG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 36K PARALLEL 64TQFP Descargar: 7014S12PFG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>7014S15J Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 36K PARALLEL 52PLCC Descargar: 7014S15J.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>7014S25J Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 36K PARALLEL 52PLCC Descargar: 7014S25J.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>7014S12PF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 36K PARALLEL 64TQFP Descargar: 7014S12PF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>7014S12PFG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 36K PARALLEL 64TQFP Descargar: 7014S12PFG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>7014S15PF8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 36K PARALLEL 64TQFP Descargar: 7014S15PF8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>7014S20J8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 36K PARALLEL 52PLCC Descargar: 7014S20J8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>7014S20PF8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 36K PARALLEL 64TQFP Descargar: 7014S20PF8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>7014S20PF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 36K PARALLEL 64TQFP Descargar: 7014S20PF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>7014S12PF8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 36K PARALLEL 64TQFP Descargar: 7014S12PF8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- IDT (Integrated Device Technology) 7014S15PF
- Precio 7014S15PF
- Hoja de datos 7014S15PF PDF
- Acción 7014S15PF
- IDT (Integrated Device Technology) 7014S15PF
- IDT (Integrated Device Technology) 7014S15PF
- IDT, Integrated Device Technology Inc 7014S15PF
- Distribuidor 7014S15PF
- Fotos de 7014S15PF
- 7014S15PF Descargar hoja de datos
- Comprar 7014S15PF
- Proveedor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 7014S15PF
- Integrated Device Technology (IDT) 7014S15PF
- Proveedor 7014S15PF
- Imagen 7014S15PF
- Hoja de datos 7014S15PF
- Comprar IDT (Integrated Device Technology) 7014S15PF
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 7014S15PF