



2SK2394-7-TB-E

Fabricante	Número de pieza:	2SK2394-7-TB-E
Fabricante / Marca		AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:		JFET N-CH 50MA 200MW CP
Hojas de datos:		2SK2394-7-TB-E.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

2SK2394-7-TB-E 100% Nuevo Original 2800 pzas en stock, Encuentre el precio 2SK2394-7-TB-E, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 2SK2394-7-TB-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 2SK2394-7-TB-E: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de 2SK2394-7-TB-E.

Número de pieza	2SK2394-7-TB-E	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	embalaje	Original-Reel®
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	3-CP
Temperatura de funcionamiento	150°C (TJ)	Descripción detallada	JFET N-Channel 50mA 200mW Surface Mount 3-CP
Potencia - Max	200mW	Tipo FET	N-Channel
Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las	15V	Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds	10pF @ 5V
Actual - dren (IDSS) @ Vds (Vgs = 0)	16mA @ 5V	Tensión - Cutoff (VGS apagado) @Id	300mV @ 100µA
Consumo de corriente (Id) - Max	50mA	Otros nombres	2SK2394-7-TB-EOSDKR
Cantidad de stock	2800 pcs Stock	Categoría	Productos semiconductores discretos > Transistores-JFETs
Descripción	JFET N-CH 50MA 200MW CP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con 2SK2394-7-TB-E

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2SK2394-7-TB-E	Parte 2SK2394-7-TB-E	Precio 2SK2394-7-TB-E	Distribuidor 2SK2394-7-TB-E
	Técnico 2SK2394-7-TB-E	2SK2394-7-TB-E Stock	Inventario 2SK2394-7-TB-E
Proveedor 2SK2394-7-TB-E	2SK2394-7-TB-E pedido en línea	Consulta 2SK2394-7-TB-E	Imagen 2SK2394-7-TB-E
Imagen 2SK2394-7-TB-E	2SK2394-7-TB-E pdf	Hoja de datos 2SK2394-7-TB-E	Hoja de datos 2SK2394-7-TB-E
Hoja de datos pdf 2SK2394-7-TB-E	Descargar la ficha técnica de 2SK2394-7-TB-E	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2SK2394-7-TB-E
ON Semiconductor 2SK2394-7-TB-E	Aptina / ON Semiconductor 2SK2394-7-TB-E	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 2SK2394-7-TB-E	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 2SK2394-7-TB-E
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 2SK2394-7-TB-E			

También te puede interesar:

<p>2SK238-T2B Descripción: 2SK238-T2B NEC SOT-23 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK241-Y Descripción: 2SK241-Y TOSHIBA TO92S Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK2391 Descripción: 2SK2391 TOSHIBA TO-220F Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>2SK2414 Descripción: 2SK2414 NEC TO-252 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 14800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK2398 Descripción: 2SK2398 TOSHIBA TO-3P Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK2411-Z-E2 Descripción: 2SK2411-Z-E2 NEC TO-263 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>2SK2394-7-DLP-TB-E Descripción: 2SK2394-7-DLP-TB-E SANYO SOT-23 Fabricantes: SANYO En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK238-T2B/K17 Descripción: 2SK238-T2B/K17 NEC SOT-23 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK2388 Descripción: 2SK2388 TOS TO220F Fabricantes: TOS En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>2SK2384-TR Descripción: 2SK2384-TR SANYO SOP6 Fabricantes: SANYO En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK2399 Descripción: 2SK2399 TOSHIBA TO-251 Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 23100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK2401 Descripción: 2SK2401 TOSHIBA TO262 Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>2SK2399-Z Descripción: 2SK2399-Z TOSHIBA/ SOT-252 Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK2412KT146R Descripción: 2SK2412KT146R ROHM SOT23 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK238-T1B-A Descripción: 2SK238-T1B-A NEC SOT23 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>2SK2411-Z-E1 Descripción: 2SK2411-Z-E1 NEC TO263 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK238-L Descripción: 2SK238-L NEC SOT-23 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK238-T1B/K15 Descripción: 2SK238-T1B/K15 NEC SOT-23 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>2SK2381 Descripción: 2SK2381 TOSHIBA NA Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK2411 Descripción: 2SK2411 NEC TO-220 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK238-T1B Descripción: 2SK238-T1B NEC 23 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>2SK2401(Q) Descripción: 2SK2401(Q) TOS NA Fabricantes: TOS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK2385 Descripción: 2SK2385 TOSHIBA NA Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK2410 Descripción: 2SK2410 NEC TO-220F Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>2SK2412-AZ Descripción: 2SK2412-AZ NEC TO-220F Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK2381(F,T) Descripción: 2SK2381(F,T) TOSHIBA TO-220F Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK2397 Descripción: 2SK2397 FUJII TO-220F Fabricantes: FUJII En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>2SK2412 Descripción: 2SK2412 NEC TO-220F Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK2382 Descripción: 2SK2382 TOSHIBA TO-220 Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SK2394-6-TB Descripción: 2SK2394-6-TB ON/SANYO SOT-23 Fabricantes: ON/SANYO En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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