

<b>BH76332FVM-TR</b>	
Número de pieza	<a href="#">BH76332FVM-TR</a>
Fabricante	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Descripción	IC VIDEO SIGNAL SWITCHERS 8MSOP
cantidad disponible	2258 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">BH76332FVM-TR.pdf</a>
BH76332FVM-TR Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de BH76332FVM-TR			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">BH76332FVM-TR</a>	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>
Fabricante	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	Descripción	IC VIDEO SIGNAL SWITCHERS 8MSOP
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	2258
Serie	-	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Características	RGB	número de canales	1
aplicaciones	Video	Paquete / Cubierta	8-VSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)
Paquete del dispositivo	8-MSOP	Ancho de banda de -3 dB	-
Circuito Multiplexor / Demultiplexor	3:1	Circuito de interruptores	-
Resistencia en el estado (Max)	-	Suministro de voltaje, Sencilla (V +)	2.8 V ~ 5.5 V
Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	-	embalaje	Tape & Reel (TR)

PC BH76332FVM-TR 2258 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario BH76332FVM-TR, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene BH76332FVM-TR LAPIS Semiconductor con garantía y confianza. RFQ BH76332FVM-TR: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para BH76332FVM-TR				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">BH76331FVM-TR</a>	IC VIDEO DVR 6DB BIAS 8-MSOP	LAPIS Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">BH76250FS-E2</a>	BH76250FS-E2 ROHM	LAPIS Semiconductor	73798 pcs
	<a href="#">BH7621KS2</a>	BH7621KS2 ROHM	LAPIS Semiconductor	212 pcs
	<a href="#">BH7641FV</a>	BH7641FV ROHM	LAPIS Semiconductor	838 pcs
	<a href="#">BH76333FVM-TR</a>	IC VIDEO SIGNAL SWITCHERS 8MSOP	LAPIS Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">BH7641FV-E2</a>	IC VIDEO INTERFACE SSOP-B40	LAPIS Semiconductor	1738 pcs
	<a href="#">BH7620KS2</a>	BH7620KS2 ROHM	LAPIS Semiconductor	470 pcs
	<a href="#">BH76706GU-E2</a>	IC VIDEO DVR SGL 6DB 8-VCSP	LAPIS Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">BH7649KS2-ZA</a>	BH7649KS2-ZA ROHM	LAPIS Semiconductor	3000 pcs
	<a href="#">BH76330FVM-TR</a>	IC VIDEO DVR 6DB CLAMP 8-MSOP	LAPIS Semiconductor	7910 pcs
	<a href="#">BH7624KS2</a>	BH7624KS2 ROHM	LAPIS Semiconductor	262 pcs
	<a href="#">BH76362FV-E2</a>	IC VIDEO SIGNAL SWITCHERS 16SSOP	LAPIS Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">BH76363FV-E2</a>	IC VIDEO SIGNAL SWITCHERS 16SSOP	LAPIS Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">BH76206HFV-TR</a>	IC VIDEO DVR LPF SGL 6HVSOF	LAPIS Semiconductor	3766 pcs
	<a href="#">BH76360FV-E2</a>	IC VIDEO DVR -0.1DB CLAMP 16SSOP	LAPIS Semiconductor	1687 pcs
	<a href="#">BH7626KS2</a>	BH7626KS2 ROHM	LAPIS Semiconductor	450 pcs
	<a href="#">BH7625KS2</a>	BH7625KS2 ROHM	LAPIS Semiconductor	3700 pcs
	<a href="#">BH76361FV-E2</a>	IC VIDEO DVR -0.1DB BIAS 16-SSOP	LAPIS Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">BH7623KS2</a>	IC VIDEO DRIVER 8SQFP	LAPIS Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">BH7649KS2</a>	IC VIDEO SIGNAL SWITCHER 52SQFP	LAPIS Semiconductor	880 pcs

**Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo**

<a href="#">BH7236AF-E2</a>	<a href="#">BH7240AKV</a>	<a href="#">BH7240AKV-E2</a>	<a href="#">BH72415F-E2</a>	<a href="#">BH7600AFS-E2</a>
<a href="#">BH7602FS-E2</a>	<a href="#">BH7606GU-E2</a>	<a href="#">BH76071FJ-E2</a>	<a href="#">BH76106HFV-TR</a>	<a href="#">BH76106SHFV-TR</a>
<a href="#">BH76109HFV-TR</a>	<a href="#">BH7610FVM-TR</a>	<a href="#">BH76112HFV-TR</a>	<a href="#">BH7612FV-E2</a>	<a href="#">BH7612FV-FE2</a>
<a href="#">BH7613HFV-TR</a>	<a href="#">BH76206HFV-TR</a>	<a href="#">BH7623KS2</a>	<a href="#">BH76250FS-E2</a>	<a href="#">BH7625KS2</a>
<a href="#">BH76330FVM-TR</a>	<a href="#">BH76360FV-E2</a>	<a href="#">BH7641FV</a>	<a href="#">BH7641FV-E2</a>	<a href="#">BH7649KS2</a>
<a href="#">BH7649KS2-ZA</a>	<a href="#">BH7673G-TR</a>	<a href="#">BH76806FVM</a>	<a href="#">BH76806FVM-TR</a>	<a href="#">BH76809FVM-TR</a>
<a href="#">BH7682GU-E2</a>	<a href="#">BH76906GU-E2</a>	<a href="#">BH7695FS-E2</a>	<a href="#">BH7821BFP-YE2</a>	<a href="#">BH7821FP-YE2</a>
<a href="#">BH7823AFVM</a>	<a href="#">BH7823AFVM-E2</a>	<a href="#">BH7823AFVM-TR</a>	<a href="#">BH7824AFVM</a>	<a href="#">BH7824FVM-FTR</a>
<a href="#">BH7824FVM-TR</a>	<a href="#">BH7826FVM</a>	<a href="#">BH7826FVM-TR</a>	<a href="#">BH7857FS-E2</a>	<a href="#">BH7860FP-E2</a>
<a href="#">BH7862FS-E2</a>	<a href="#">BH7865FS-E2</a>	<a href="#">BH7867FS-E2</a>	<a href="#">BH7868FS</a>	<a href="#">BH7868FS-E2</a>

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.