

MAX3668EHJ	
Número de pieza	MAX3668EHJ
Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 32TQFP
cantidad disponible	1000 pcs in stock
Hojas de datos	MAX3668EHJ.pdf
MAX3668EHJ Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de MAX3668EHJ			
Número de pieza del fabricante	MAX3668EHJ	Categoría	Circuitos integrados (CI)
Fabricante	Maxim Integrated	Descripción	IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 32TQFP
Paquete / caja	Tray	cantidad disponible	1000
Serie	-	Suministro de corriente	38mA
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Tipo de montaje	Surface Mount
Tipo	Laser Diode Driver (Fiber Optic)	número de canales	1
Paquete / Cubierta	32-TQFP	Paquete del dispositivo	32-TQFP (5x5)
Suministro de voltaje	3.14 V ~ 5.5 V	Velocidad de datos	622Mbps
Corriente - Modulación	75mA	Corriente - Bias	80mA
embalaje	Tray		

PC MAX3668EHJ 1000 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario MAX3668EHJ, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene MAX3668EHJ Maxim Integrated con garantía y confianza. RFQ MAX3668EHJ: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para MAX3668EHJ				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	MAX3667ECJ+	IC LASER DVR 622MBPS AUTO 32LQFP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX3664ESA+T	IC PREAMP 622MBPS ULP 3.3V 8SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX3668EHJ+T	IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 32TQFP	Maxim Integrated	5000 pcs
	MAX3669ETG	MAX3669ETG MAXIM	MAXIM	153 pcs
	MAX3665EUA+	IC PREAMP 622MBPS TRANS 8-UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX3669ETG+	IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 24TQFN	Maxim Integrated	550 pcs
	MAX3668EHJ-TG077	MAX3668EHJ-TG077 MAX	MAX	91 pcs
	MAX3664ESA+	IC PREAMP 622MBPS ULP 3.3V 8SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX3664ESA	IC PREAMP 622MBPS TRANS 8-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX3667ECJ	IC LASER DVR 622MBPS AUTO 32LQFP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX3664EUA	MAX3664EUA MAXIM	MAXIM	1000 pcs
	MAX3668EHJ-T	IC LASER DRIVER TQFP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX3665EUA	IC PREAMP 622MBPS TRANS 8-UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX3669EHJ-T	IC LASER DRIVER TQFP	Maxim Integrated	15000 pcs
	MAX3669EHJ+T	IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 32TQFP	Maxim Integrated	5000 pcs
	MAX3667ECJ+T	IC LASER DVR 622MBPS AUTO 32LQFP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX3669EHJ+	IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 32TQFP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX3669EHJ	IC LASER DRIVER TQFP	Maxim Integrated	1000 pcs
	MAX3668EHJ+	IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 32TQFP	Maxim Integrated	490 pcs
	MAX3665EUA+T	IC PREAMP 622MBPS TRANS 8-UMAX	Maxim Integrated	12500 pcs

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

MAX3645EEE+T	MAX3645ESE	MAX3646ETG	MAX3646ETG+	MAX3646ETG+T
MAX364CPE+	MAX364CSE	MAX364CSE+	MAX364CSE+T	MAX364EPE
MAX364ESE	MAX364ESE+	MAX364ESE-T	MAX3656ETG	MAX3656ETG+
MAX3656ETG+T	MAX3658AETA	MAX365CPE	MAX365CSE	MAX365EPE
MAX365EPE+	MAX365ESE	MAX365ESE+	MAX3664EUA	MAX3665EUA+T
MAX3668EHJ+T	MAX3669EHJ	MAX3669EHJ+T	MAX3669ETG+	MAX3669ETG+T
MAX366ESA+T	MAX3670ETJ+T	MAX3675ECJ	MAX3676EHJ+T	MAX3679AETJ+T
MAX3679AETJ+T	MAX3679CTJ+	MAX367EWN	MAX367EWN+	MAX3680EAI
MAX3681EAG	MAX3681EAG+	MAX3681EAG-T	MAX368CPN	MAX368EPN+
MAX3693ECJ	MAX3693ECJ-T	MAX369CPN+	MAX369EPN	MAX369EPN+

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

RFQ Email: 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.