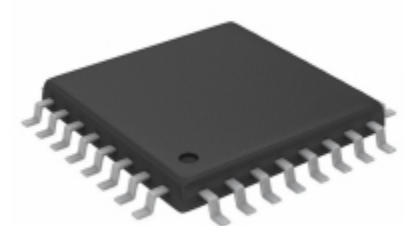


MAX3668EHJ	
Teilenummer	MAX3668EHJ
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 32TQFP
Verfügbare Menge	1000 pcs in stock
Datenblätter	MAX3668EHJ.pdf
MAX3668EHJ Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MAX3668EHJ			
Hersteller-Teilenummer	MAX3668EHJ	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Maxim Integrated	Beschreibung	IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 32TQFP
Paket / Fall	Tray	Verfügbare Menge	1000
Serie	-	Strom - Versorgung	38mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Befestigungsart	Surface Mount
Art	Laser Diode Driver (Fiber Optic)	Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP	Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (5x5)
Spannungsversorgung	3.14 V ~ 5.5 V	Datenrate	622Mbps
Strom - Modulation	75mA	Strom - Bias	80mA
Verpackung	Tray		

MAX3668EHJ 1000 pcs Neu und original auf Lager, MAX3668EHJ-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MAX3668EHJ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MAX3668EHJ: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für MAX3668EHJ				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	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

IC Chips & IGBT Modul - Hot Stock Teilenummer

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+

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.