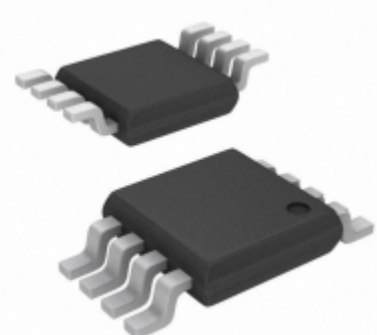


MIC2075-2YMM	
Teilenummer	MIC2075-2YMM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP
Verfügbare Menge	8052 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">MIC2075-2YMM.pdf</a>
MIC2075-2YMM Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MIC2075-2YMM			
Hersteller-Teilenummer	MIC2075-2YMM	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Micrel / Microchip Technology	Beschreibung	IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	8052
Serie	MM8™	Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Ausgabebetyp	N-Channel
Eigenschaften	Slew Rate Controlled, Status Flag	Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Anzahl der Ausgänge	1	Ausgangskonfiguration	High Side
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1	Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, UVLO	Rds On (Typ)	90 mOhm
Spannung - Last	2.7 V ~ 5.5 V	Strom - Ausgabe (max)	500mA
Schaltertyp	General Purpose	Verpackung	Tube

MIC2075-2YMM 8052 pcs Neu und original auf Lager, MIC2075-2YMM-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MIC2075-2YMM Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MIC2075-2YMM: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für MIC2075-2YMM				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	MIC2075-2BMM	IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP	Micrel / Microchip Technology	1250 pcs
	MIC2075-2YMM-TR	IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MIC2075-2FBMM-TR	IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MIC2075-2FBM	IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MIC2076-2BM	IC SW DISTRIBUTION 2CHAN 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	20343 pcs
	MIC2075-2BM-TR	IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MIC2075-2FBMM	IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MIC2075YM	MIC2075YM MIC	MIC	2125 pcs
	MIC2075-2BM TR	MIC2075-2BM TR MIC	MIC	1029 pcs
	MIC2076-1BM	IC DISTRIBUTION SW DUAL 8-SOIC	Micrel / Microchip Technology	30568 pcs
	MIC2076-1BM-TR	IC DISTRIBUTION SW DUAL 8-SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MIC2075-2YM	IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC	Micrel / Microchip Technology	2505 pcs
	MIC2075YMM	MIC2075YMM MICREL	MICREL	754 pcs
	MIC2075-2YM-TR	IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MIC2076-1BN	IC DISTRIBUTION SW DUAL 8-DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MIC2075-2BMM-TR	IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MIC2076-1YM-TR	IC DISTRIBUTION SW DUAL 8-SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	MIC2076-1YMTR	MIC2076-1YMTR MICREL	MICREL	398 pcs
	MIC2076-1YM	IC DISTRIBUTION SW DUAL 8-SOIC	Micrel / Microchip Technology	18656 pcs
	MIC2075-2FBM-TR	IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs

**IC Chips & IGBT Modul - Hot Stock Teilenummer**

MIC2033-12BYMTR	MIC2033-55AYM6	MIC2039BYM6TR	MIC2039EYMTR	MIC2040-1YM
MIC2040-1YMM	MIC2040-2YMM	MIC2041-1YMM	MIC2042-1BTS	MIC2042-1YM
MIC2042-1YTS	MIC2042-2BTS	MIC2042-2YM	MIC2042-2YTS	MIC2043-1YM
MIC2044-1BTS	MIC2044-1YTS	MIC2045-1BTS	MIC2072-2PZQS	MIC2075-1BM
MIC2075-1BMM	MIC2075-1YIM	MIC2075-1YMM	MIC2075-2BM	MIC2075-2YM
MIC2075YM	MIC2075YMM	MIC2076-1YM	MIC2076-2BM	MIC2076-2BMTR
MIC2076-2YM	MIC2076A-2YMTR	MIC2077-1YM	MIC2077-1YMTR	MIC2077-2BM
MIC2077-2YM	MIC2085-JBQS	MIC2085-JYQS	MIC2085-KBQS	MIC2085-KYQS
MIC2085-LBQS	MIC2085-LYQS	MIC2085-MBQS	MIC2085-MYQS	MIC2090-2YM5TR
MIC2091-2YM5TR	MIC2098-1YMTTR	MIC2102YMLTR	MIC2103YML	MIC2104YML-TR

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

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

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