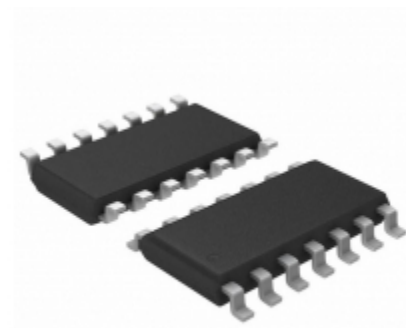


MIC2562A-1BM	
Teilenummer	MIC2562A-1BM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CTRLR PCMCIA CARDBUS 14SOIC
Verfügbare Menge	21092 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">MIC2562A-1BM.pdf</a>
MIC2562A-1BM Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MIC2562A-1BM			
Hersteller-Teilenummer	MIC2562A-1BM	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Micrel / Microchip Technology	Beschreibung	IC CTRLR PCMCIA CARDBUS 14SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	21092
Serie	-	Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Ausgabebetyp	N-Channel
Eigenschaften	Status Flag	Schnittstelle	Logic
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Anzahl der Ausgänge	2	Ausgangskonfiguration	Low Side
Verhältnis - Eingang: Ausgang	3:2	Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature	Rds On (Typ)	70 mOhm
Spannung - Last	3.3V, 5V, 12V	Strom - Ausgabe (max)	200mA
Schaltertyp	PCMCIA Switch	Verpackung	Tube

MIC2562A-1BM 21092 pcs Neu und original auf Lager, MIC2562A-1BM-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MIC2562A-1BM Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MIC2562A-1BM: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für MIC2562A-1BM				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">MIC2562A-0BTS</a>	IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 16-TSSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MIC2562A-1</a>	MIC2562A-1 MICREL	MICREL	720 pcs
	<a href="#">MIC2562-2BM</a>	MIC2562-2BM MICREL	MICREL	689 pcs
	<a href="#">MIC2562A-1YM</a>	IC CTRLR PCMCIA CARDBUS 14SOIC	Micrel / Microchip Technology	4215 pcs
	<a href="#">MIC2562A-0BM-TR</a>	IC CTRLR PCMCIA CARDBUS 14SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MIC2562A-1BTSTR</a>	MIC2562A-1BTSTR MICREL	MICREL	2500 pcs
	<a href="#">MIC2562A-1BM TR</a>	MIC2562A-1BM TR MICREL	MICREL	2500 pcs
	<a href="#">MIC2562A-0YM-TR</a>	IC CTRLR PCMCIA CARDBUS 14SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MIC2562A-0YM</a>	IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 14-SOIC	Micrel / Microchip Technology	5602 pcs
	<a href="#">MIC2562A-1YM-TR</a>	IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 14-SOIC	Micrel / Microchip Technology	1093 pcs
	<a href="#">MIC2562A-18M</a>	MIC2562A-18M MICREL	MICREL	360 pcs
	<a href="#">MIC2562A-1YTS</a>	IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 16-TSSOP	Micrel / Microchip Technology	2950 pcs
	<a href="#">MIC2562A-1BM-TR</a>	IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 14-SOIC	Micrel / Microchip Technology	1887 pcs
	<a href="#">MIC2562A-0BTS-TR</a>	IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 16-TSSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">MIC2562A-1YMTR</a>	MIC2562A-1YMTR MICREL	MICREL	1350 pcs
	<a href="#">MIC2562A-0BM</a>	IC CTRLR PCMCIA CARDBUS 14SOIC	Micrel / Microchip Technology	15425 pcs
	<a href="#">MIC2562A-1BTS</a>	IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 16-TSSOP	Micrel / Microchip Technology	4200 pcs
	<a href="#">MIC2562A-1YTS TR</a>	MIC2562A-1YTS TR MICREL/PBF	MICREL/PBF	2070 pcs
	<a href="#">MIC2562-0BM</a>	MIC2562-0BM MICREL	MICREL	40000 pcs
	<a href="#">MIC2562A-1BTS-TR</a>	IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 16-TSSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs

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

<a href="#">MIC2551AYMLTR</a>	<a href="#">MIC2551AYTS</a>	<a href="#">MIC2551BMLTR</a>	<a href="#">MIC2551BTS</a>	<a href="#">MIC2551YML</a>
<a href="#">MIC2555-0YML</a>	<a href="#">MIC2555-1YML</a>	<a href="#">MIC2557BM</a>	<a href="#">MIC2557YM</a>	<a href="#">MIC2558BM</a>
<a href="#">MIC2559BM</a>	<a href="#">MIC2560-0BWM</a>	<a href="#">MIC2560-1BWM</a>	<a href="#">MIC2560-1YWM</a>	<a href="#">MIC2560-1YWMTR</a>
<a href="#">MIC2560-0BWM</a>	<a href="#">MIC2561-0YM</a>	<a href="#">MIC2561-1YM</a>	<a href="#">MIC2561-1BM</a>	<a href="#">MIC2562-0BM</a>
<a href="#">MIC2562-2BM</a>	<a href="#">MIC2562-0BM</a>	<a href="#">MIC2562A-0BM</a>	<a href="#">MIC2562A-0YM</a>	<a href="#">MIC2562A-1</a>
<a href="#">MIC2562A-1BM-TR</a>	<a href="#">MIC2562A-1BTS</a>	<a href="#">MIC2562A-1BTSTR</a>	<a href="#">MIC2562A-1YM</a>	<a href="#">MIC2562A-1YM-TR</a>
<a href="#">MIC2562A-1YMTR</a>	<a href="#">MIC2562A-1YTS</a>	<a href="#">MIC2562A-1BM</a>	<a href="#">MIC2562A-0YM</a>	<a href="#">MIC2563A-0BSM</a>
<a href="#">MIC2563A-0BSMTR</a>	<a href="#">MIC2563A-0YSM</a>	<a href="#">MIC2563A-1BMS</a>	<a href="#">MIC2563A-1BSM</a>	<a href="#">MIC2563A-1BSMTR</a>
<a href="#">MIC2563A-1YSM</a>	<a href="#">MIC2563A-1YSMTR</a>	<a href="#">MIC2563A-0BSM</a>	<a href="#">MIC2563A-0YSM</a>	<a href="#">MIC2564A-0BSM</a>
<a href="#">MIC2564A-0BSMTR</a>	<a href="#">MIC2564A-0BTS</a>	<a href="#">MIC2564A-1BTS</a>	<a href="#">MIC2564A-1YTS</a>	<a href="#">MIC2566-0BTS</a>

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.