







	<p>MIC2025-1FBM</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MIC2025-1FBM</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2212 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MIC2025-1FBM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	2212 pcs Stock
Serie	MM8™
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabety	N-Channel
Eigenschaften	Slew Rate Controlled, Status Flag
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
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
Schalertyp	General Purpose
Verpackung	Tube

MIC2025-1FBM ist neu im Original, Suche MIC2025-1FBM Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MIC2025-1FBM Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MIC2025-1FBM: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MIC2025-1YM TR MICREL MIC2025-1YM TR MICREL</p>	 <p>MIC2025-1BMM-TR Micrel / Microchip Technology IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP</p>	 <p>MIC2025-1YM Micrel / Microchip Technology IC SW DISTRIBUTION 1CHAN 8SOIC</p>	 <p>MIC2025-1FBMM-TR Micrel / Microchip Technology IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP</p>
 <p>MIC2025-1FBM-TR Micrel / Microchip Technology IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC</p>	 <p>MIC2025-1FBMM Micrel / Microchip Technology IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP</p>	 <p>MIC2025-1BMTR MICREL MIC2025-1BMTR MICREL</p>	 <p>MIC2025-1BMMTR MICREL MIC2025-1BMMTR MICREL</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ⊗ MIC2012-1PZQS | ↔ MIC2012BM | ⇒ MIC2012CM | D MIC2012PZM | ⇒ MIC2012YM |
| ⊣ MIC2012YMTR | ⊗ MIC2012ZMTR | D MIC2014-0.8YM5TR | ⇒ MIC2014-1.2YM5 | ⇒ MIC2014-1.2YML |
| ⊗ MIC2015-0.5YM6 | ⊣ MIC2015-0.5YML | ⊗ MIC2015-1.2YM6 | ↔ MIC2015-1.2YML | ⇒ MIC2016-0.8YM6 |
| D MIC2016-1.2YM6TR | ⊗ MIC2017YML | ⊣ MIC2019A-1YM6TR | ⊗ MIC2019BM6 | ⇒ MIC2019YM6 |
| ⇒ MIC2019YM6TR | ↔ MIC2019YML | ⊗ MIC2025-1BM | ⊣ MIC2025-1BMM | ⇒ MIC2025-1BMTR |
| ↔ MIC2025-1YM | ⇒ MIC2025-1YMM | D MIC2025-2BM | ⊗ MIC2025-2BMM | ⊣ MIC2025-2YM |
| ⊗ MIC2025-2YMM | D MIC2025-2YMTR | ⇒ MIC2026-1BM | ↔ MIC2026-1BMTR | ⇒ MIC2026-1YM |
| ⊣ MIC2026-1YM-TR | ⊗ MIC2026-2BM | ↔ MIC2026-2BMTR | ⇒ MIC2026-2YM | ⇒ MIC2026-2YM-TR |
| ⊗ MIC2026-2YMTR | ⊣ MIC2026A-1YM | ⊗ MIC2026A-2YM | D MIC2026YM | ⇒ MIC2027-1YM |
| ↔ MIC2027-2BWM | ⊗ MIC2027-2YM | ⊣ MIC2027-2YWM | ⊗ MIC2033-05AYMTTR | ⇒ MIC2033-08AYMTTR |

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited