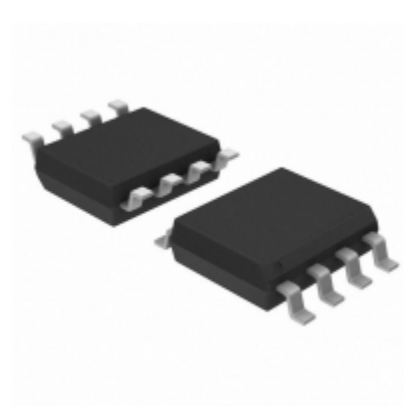


24LC08B-I/SN	
Numéro d'article	<a href="#">24LC08B-I/SN</a>
Fabricant	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
La description	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8SOIC
Quantité disponible	5536 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">24LC08B-I/SN.pdf</a>
24LC08B-I/SN Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de 24LC08B-I/SN			
Référence fabricant	<a href="#">24LC08B-I/SN</a>	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a>
Fabricant	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	La description	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8SOIC
Paquet / cas	Tube	Quantité disponible	5536
Séries	-	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Interface	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial	Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Package composant fournisseur	8-SOIC	Tension - Alimentation	2.5 V ~ 5.5 V
Type de mémoire	Non-Volatile	La vitesse	400kHz
Taille mémoire	8Kb (256 x 8 x 4)	Format de mémoire	EEPROM
Emballage	Tube		

24LC08B-I/SN 5536 pcs Nouveau et original en stock, Trouver 24LC08B-I/SN Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez 24LC08B-I/SN Micrel / Microchip Technology avec garantie et confiance. RFQ 24LC08B-I/SN: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes 24LC08B-I/SN				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">24LC08A</a>	24LC08A CATALYST	CATALYST	4110 pcs
	<a href="#">24LC08B-E/MS</a>	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8MSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">24LC088-SN</a>	24LC088-SN MICROCHIP	Micrel / Microchip Technology	14 pcs
	<a href="#">24LC08B-E/P</a>	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">24LC08B/SN</a>	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	28360 pcs
	<a href="#">24LC08BH-E/P</a>	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">24LC08B-I/ST</a>	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8TSSOP	Micrel / Microchip Technology	1000 pcs
	<a href="#">24LC08B-E/MC</a>	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8DFN	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">24LC08B</a>	24LC08B MIC	MIC	7300 pcs
	<a href="#">24LC08B-I/MS</a>	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8MSOP	Micrel / Microchip Technology	570 pcs
	<a href="#">24LC08B-E/ST</a>	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8TSSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">24LC08BH-I/P</a>	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">24LC08BH-E/MS</a>	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8MSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">24LC08B-E/SN</a>	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">24LC08B-I/P</a>	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8DIP	Micrel / Microchip Technology	2500 pcs
	<a href="#">24LC08BH-E/SN</a>	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">24LC08BH-E/ST</a>	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8TSSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">24LC08B/P</a>	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8DIP	Micrel / Microchip Technology	2000 pcs
	<a href="#">24LC08BH-I/MS</a>	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8MSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">24LC08B/ST</a>	IC EEPROM 8KBIT 400KHZ 8TSSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs

**IC Chips & IGBT Module - Numéro de pièce en stock à chaud**

<a href="#">24LC02B-I/P</a>	<a href="#">24LC02B-I/ST</a>	<a href="#">24LC02B/SN</a>	<a href="#">24LC02BHT-I/OT</a>	<a href="#">24LC02BI/SN</a>
<a href="#">24LC02BT</a>	<a href="#">24LC02BT-E/SN</a>	<a href="#">24LC02BT-I/LT</a>	<a href="#">24LC02BT-I/OT</a>	<a href="#">24LC02BT-I/SN</a>
<a href="#">24LC02BT-I/SNG</a>	<a href="#">24LC02BT-I/STG</a>	<a href="#">24LC02BT/SN</a>	<a href="#">24LC02BT/ST</a>	<a href="#">24LC04-BI/SN</a>
<a href="#">24LC04B-I/SN</a>	<a href="#">24LC04B/P</a>	<a href="#">24LC04BI/SN</a>	<a href="#">24LC04BT-E/OT</a>	<a href="#">24LC04BT-I/OT</a>
<a href="#">24LC04BT-I/SN</a>	<a href="#">24LC04BT/SL</a>	<a href="#">24LC04BT/SN</a>	<a href="#">24LC08-BI/SN</a>	<a href="#">24LC08B-I/MS</a>
<a href="#">24LC08BT-I/MS</a>	<a href="#">24LC08BT-I/P</a>	<a href="#">24LC08BT-I/ST</a>	<a href="#">24LC08BT/SN</a>	<a href="#">24LC08BT/SN SOP8</a>
<a href="#">24LC08M-1.8</a>	<a href="#">24LC1025-I/SM</a>	<a href="#">24LC1025T-I/SM</a>	<a href="#">24LC1026-I/P</a>	<a href="#">24LC1026-I/SM</a>
<a href="#">24LC128-I/ST</a>	<a href="#">24LC128I/POH6</a>	<a href="#">24LC128I/SN</a>	<a href="#">24LC128T-IMNY</a>	<a href="#">24LC128T-I/MS</a>
<a href="#">24LC128T-I/MS</a>	<a href="#">24LC128T-I/SN</a>	<a href="#">24LC128T-I/SN SOP8</a>	<a href="#">24LC128T-I/ST</a>	<a href="#">24LC128T-I/STA</a>
<a href="#">24LC128T-I/STA37</a>	<a href="#">24LC128T-I/STA37R</a>	<a href="#">24LC16B-I/P</a>	<a href="#">24LC16B-I/SN</a>	<a href="#">24LC16B-I/ST</a>

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.