





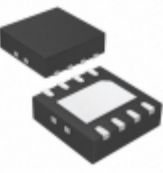



	<h2 style="color: #E67E22;">24LC512-I/ST14</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	24LC512-I/ST14
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC EEPROM 512KBIT 400KHZ 14TSSOP
Datenblätter:	 24LC512-I/ST14.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1920 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	24LC512-I/ST14
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 512KBIT 400KHZ 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	1920 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Schnittstelle	I ² C, 2-Wire Serial
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	400kHz
Speichergröße	512Kb (64K x 8)
Speicherformat	EEPROM
Verpackung	Tube

24LC512-I/ST14 ist neu im Original, Suche 24LC512-I/ST14 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 24LC512-I/ST14 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 24LC512-I/ST14: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>24LC512-I/SM Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 512KBIT 400KHZ 8SOIJ</p>	 <p>24LC512-VST14 XX 24LC512-VST14 XX</p>	 <p>24LC512-I/SN Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 512KBIT 400KHZ 8SOIC</p>	 <p>24LC512-I/ST14G Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 512KBIT 400KHZ 14TSSOP</p>
 <p>24LC512T-E/MF Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 512KBIT 400KHZ 8DFN</p>	 <p>24LC512-I/ST Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 512KBIT 400KHZ 8TSSOP</p>	 <p>24LC512-I/SMG Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 512KBIT 400KHZ 8SOIJ</p>	 <p>24LC512T-E/MS Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 512KBIT 400KHZ 8MSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⌘ 24LC21AT/SN	↔ 24LC21T-I/SN SOP8	⇒ 24LC21T/SN	D 24LC256-I/P	⇒ 24LC256-I/PP06
⌋ 24LC256-I/SM	⌘ 24LC256-I/SN	D 24LC256-I/SN-G	⇒ 24LC256I/SN	⇒ 24LC256T-I/ST TSSOP8
⌘ 24LC32-AI/SN	⌋ 24LC32A-I/P	⌘ 24LC32A/P	↔ 24LC32A/SM	⇒ 24LC32A/SN
D 24LC32AI-SN	⌘ 24LC32AT-I/MC	⌋ 24LC32AT-I/SM	⌘ 24LC32AT-I/SN	⇒ 24LC32AT-I/ST
⇒ 24LC32AT/SN	↔ 24LC32AT/SN SOP8	⌘ 24LC32T/SM	⌋ 24LC512-E/SM	⇒ 24LC512-I/SN
↔ 24LC512-VST14	⇒ 24LC512I/SM	D 24LC512T-E/MF	⌘ 24LC512T-I/SN	⌋ 24LC515T-I/SM
⌘ 24LC64-I/MS	D 24LC64-I/P	⇒ 24LC64-I/SM	↔ 24LC64-I/SN	⇒ 24LC64-I/ST
⌋ 24LC64A-I/PH	⌘ 24LC64I/SN	↔ 24LC64T-I/MC	⇒ 24LC64T-I/MS	⇒ 24LC64T-I/SM
⌘ 24LC64T-I/SM SOP5.2	⌋ 24LC64T-I/ST	⌘ 24LC65T-I/SM SOP8	D 24LC65T/SM	⇒ 24LCS21A
↔ 24LCS21A-I/SN	⌘ 24LCS21AT/SN SOP8	⌋ 24LCS52/PHOT	⌘ 24LCS52T-I/ST	⇒ 24LCS52T/ST

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