

11AA020-I/S16K	
Teilenummer	<a href="#">11AA020-I/S16K</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC EEPROM 2K SINGLE WIRE 100KHZ
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">11AA020-I/S16K.pdf</a>
11AA020-I/S16K 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 11AA020-I/S16K			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">11AA020-I/S16K</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Beschreibung	IC EEPROM 2K SINGLE WIRE 100KHZ
Paket / Fall	Tray	Verfügbare Menge	500
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	5ms	Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V
Technologie	EEPROM	Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-	Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Die	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount	Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	2Kb (256 x 8)	Speicherschnittstelle	Single Wire
Speicherformat	EEPROM	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	EEPROM Memory IC 2Kb (256 x 8) Single Wire 100kHz Die	Uhrfrequenz	100kHz

11AA020-I/S16K 500 pcs Neu und original auf Lager, 11AA020-I/S16K-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 11AA020-I/S16K Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 11AA020-I/S16K: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 11AA020-I/S16K**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">11AA020-I/W16K</a>	IC EEPROM 2K SINGLE WIRE 100KHZ	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">11AA010T-I/MNY</a>	IC EEPROM 1KBIT 100KHZ 8TDFN	<a href="#">Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">11AA020T-I/MS</a>	IC EEPROM 2KBIT 100KHZ 8MSOP	<a href="#">Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">11AA020-I/WF16K</a>	IC EEPROM 2K SINGLE WIRE 100KHZ	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">11AA010T-I/MS</a>	IC EEPROM 1KBIT 100KHZ 8MSOP	<a href="#">Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">11AA010-I/SN</a>	IC EEPROM 1KBIT 100KHZ 8SOIC	<a href="#">Microchip Technology</a>	490 pcs
	<a href="#">11AA020-I/MS</a>	IC EEPROM 2KBIT 100KHZ 8MSOP	<a href="#">Microchip Technology</a>	100 pcs
	<a href="#">11AA020T-I/MNY</a>	IC EEPROM 2KBIT 100KHZ 8TDFN	<a href="#">Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">11AA020T-I/CS16K</a>	IC EEPROM 2KBIT 100KHZ 4CSP	<a href="#">Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">11AA010T-I/SN</a>	IC EEPROM 1KBIT 100KHZ 8SOIC	<a href="#">Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">11AA020-I/SN</a>	IC EEPROM 2KBIT 100KHZ 8SOIC	<a href="#">Microchip Technology</a>	100 pcs
	<a href="#">11AA020-I/P</a>	IC EEPROM 2KBIT 100KHZ 8DIP	<a href="#">Microchip Technology</a>	69 pcs
	<a href="#">11AA02E48-I/SN</a>	IC EEPROM 2KBIT 100KHZ 8SOIC	<a href="#">Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">11AA020T-I/SN</a>	IC EEPROM 2KBIT 100KHZ 8SOIC	<a href="#">Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">11AA020T-I/TT</a>	IC EEPROM 2KBIT 100KHZ SOT23-3	<a href="#">Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">11AA010-I/TO</a>	IC EEPROM 1KBIT 100KHZ TO92-3	<a href="#">Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">11AA010T-I/TT</a>	IC EEPROM 1KBIT 100KHZ SOT23-3	<a href="#">Microchip Technology</a>	3000 pcs
	<a href="#">11AA010-I/WF16K</a>	IC EEPROM 1K SINGLE WIRE 100KHZ	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">11AA010-I/W16K</a>	IC EEPROM 1K SINGLE WIRE 100KHZ	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">11AA020-I/TO</a>	IC EEPROM 2KBIT 100KHZ TO92-3	<a href="#">Microchip Technology</a>	500 pcs

11AA020-I/S16K-Lager	11AA020-I/S16K Preis	11AA020-I/S16K-Elektronik	11AA020-I/S16K-Komponenten
11AA020-I/S16K Inventar	11AA020-I/S16K Digikey	Lieferant 11AA020-I/S16K	11AA020-I/S16K online bestellen
Anfrage 11AA020-I/S16K	11AA020-I/S16K-Bild	11AA020-I/S16K Bild	11AA020-I/S16K PDF
11AA020-I/S16K Datenblatt	11AA020-I/S16K Datenblatt herunterladen	Hersteller <a href="#">Micrel / Microchip Technology</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.