



AT17LV020-10JC

Hersteller-Teilenummer:	AT17LV020-10JC
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC SER CNFIG PROM 2M 3.3V 20PLCC
Datenblätter:	AT17LV020-10JC.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 700 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	AT17LV020-10JC
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC SER CNFIG PROM 2M 3.3V 20PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Memory-Konfigurations-
Teilstatus	700 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Verpackung / Gehäuse	20-LCC (J-Lead)
Supplier Device-Gehäuse	20-PLCC (9x9)
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Programmierbarer Typ	Serial EEPROM
Speichergröße	2Mb
Verpackung	Tube

AT17LV020-10JC ist neu im Original, Suche AT17LV020-10JC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AT17LV020-10JC Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AT17LV020-10JC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 AT17LV020-10JI Micrel / Microchip Technology IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC	 AT17LV010A-10PI Micrel / Microchip Technology IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 8DIP	 AT17LV010A-10QI Micrel / Microchip Technology IC SRL CONFIG EEPROM 1M 32-TQFP	 AT17LV020A-10JI Micrel / Microchip Technology IC PROM SER CONF 2M 3.3V 20PLCC
 AT17LV040-10BJC Micrel / Microchip Technology IC SRL CFG EEPROM 4M LV 44PLCC	 AT17LV010A-10PC Micrel / Microchip Technology IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 8DIP	 AT17LV020A-10JC Micrel / Microchip Technology IC PROM SER CONF 2M 3.3V 20PLCC	 AT17LV010A-10QC Micrel / Microchip Technology IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 32TQFP

heiße Teile

Mehr

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