



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

AT17F080-30CU

Teilenummer: **AT17F080-30CU**
 Produktbeschreibung: IC FLASH CONFIG 8M 8LAP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: AT17F080-30CU.pdf

Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Teilenummer	AT17F080-30CU	Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC FLASH CONFIG 8M 8LAP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	AT17F080-30CU.pdf		
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 3.63 V	Supplier Device-Gehäuse	8-LAP (6x6)
Serie	-	Programmierbarer Typ	FLASH
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	8-TDFN
Andere Namen	AT17F08030CU	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Speichergröße	8Mb
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Basisteilenummer	AT17F080

Verwandte Produkte

<p>AT17F080-30JC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC FLASH CONFIG 8M 20PLCC Herunterladen: AT17F080-30JC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT17F080-30BJC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC FLASH CONFIG 8M 44PLCC Herunterladen: AT17F080-30BJC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT17F080A-30CU Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC FLASH CONFIG 8M 8LAP Herunterladen: AT17F080A-30CU.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT17F080-30JI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC FLASH CONFIG 8M 20PLCC Herunterladen: AT17F080-30JI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT17F080-30CI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC FLASH CONFIG 8M 8LAP Herunterladen: AT17F080-30CI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT17F080-30JU Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC FLASH CONFIG 8M 20PLCC Herunterladen: AT17F080-30JU.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT17F040A-30QI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC FLASH CONFIG 4M 32TQFP Herunterladen: AT17F040A-30QI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT17F040A-30JU Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC FLASH CONFIG 4M 20PLCC Herunterladen: AT17F040A-30JU.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT17F080-30TQI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC FLASH CONFIG 8M 44TQFP Herunterladen: AT17F080-30TQI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT17F040A-30QC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC FLASH CONFIG 4M 32TQFP Herunterladen: AT17F040A-30QC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT17F080-30TQC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC FLASH CONFIG 8M 44TQFP Herunterladen: AT17F080-30TQC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT17F080-30BJI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC FLASH CONFIG 8M 44PLCC Herunterladen: AT17F080-30BJI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Verwandte Tags

- Micrel / Microchip Technology AT17F080-30CU
- AT17F080-30CU Preis
- AT17F080-30CU PDF-Datenblatt
- AT17F080-30CU Aktie
- Micrel / Microchip Technology AT17F080-30CU
- Micrel / Microchip Technology AT17F080-30CU
- AT17F080-30CU-Verteiler
- AT17F080-30CU Bilder
- AT17F080-30CU Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie AT17F080-30CU
- Micrel / Microchip Technology Lieferant
- Microchip Technology AT17F080-30CU
- AT17F080-30CU Lieferant
- AT17F080-30CU-Bild
- AT17F080-30CU-Datenblatt
- Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology AT17F080-30CU
- Micrel / Microchip Technology-Verteiler
- Roving Networks / Microchip Technology AT17F080-30CU