



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

PCF2123BS/1,512

Teilenummer: **PCF2123BS/1,512**
 Produktbeschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-HVQFN
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.PCF2123BS/1,512.pdf](#)
[2.PCF2123BS/1,512.pdf](#)

Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	PCF2123BS/1,512	Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-HVQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.PCF2123BS/1,512.pdf; 2.PCF2123BS/1,512.pdf		
Spannung - Versorgung, Batterie	-	Spannungsversorgung	1.6 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar	Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	16-HVQFN (3x3)	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	568-5051-5 935286382512 PCF2123BS1512	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichergröße	-	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	SPI	Eigenschaften	Alarm, Leap Year, Square Wave Output, Watchdog Timer
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar SPI 16-VFQFN Exposed Pad	Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	0.33µA ~ 0.38µA @ 2V ~ 5V	Basisteilenummer	PCF2123

Verwandte Produkte

<p>PCF2127AT/1,512 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC RTC CLK/CAL I2C/SPI 20-SOIC Herunterladen: PCF2127AT/1,512.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCF2123BS/1,518 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-HVQFN Herunterladen: PCF2123BS/1,518.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCF2123TS/1,112 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP Herunterladen: PCF2123TS/1,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCF2123U/10AA/1,00 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR SPI DIE Herunterladen: PCF2123U/10AA/1,00.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCF2123TS/1,118 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP Herunterladen: PCF2123TS/1,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCF21219DUGR/DAZ Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC LCD CTLR/DRIVER UNCASSED</p> <p>RFQ</p>
<p>PCF2120U/10AA/1,00 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC OSC XTAL 32KHZ DIE Herunterladen: PCF2120U/10AA/1,00.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCF2120TK/1,118 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC OSC XTAL 32KHZ 10-HVSON Herunterladen: PCF2120TK/1,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCF2123U/12HA/1,00 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR SPI DIE Herunterladen: PCF2123U/12HA/1,00.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCF2119RU/2DB/2Z Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC LCD CTLR/DRIVER UNCASSED</p> <p>RFQ</p>
<p>PCF2119RU/2/F2Z Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC LCD CTLR/DRIVER UNCASSED</p> <p>RFQ</p>	<p>PCF2119SU/2/F2Z Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC LCD CTLR/DRIVER UNCASSED</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- NXP Semiconductors / Freescale PCF2123BS/1,512
- PCF2123BS/1,512 Preis
- PCF2123BS/1,512 PDF-Datenblatt
- PCF2123BS/1,512 Aktie
- NXP Semiconductors / Freescale PCF2123BS/1,512
- NXP Semiconductors / Freescale PCF2123BS/1,512
- Freescale Semiconductor - NXP PCF2123BS/1,512
- PCF2123BS/1,512-Verteiler
- PCF2123BS/1,512 Bilder
- PCF2123BS/1,512 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie PCF2123BS/1,512
- NXP Semiconductors / Freescale Lieferant
- NXP Semiconductors PCF2123BS/1,512
- NXP USA Inc. PCF2123BS/1,512
- PCF2123BS/1,512 Lieferant
- PCF2123BS/1,512-Bild
- PCF2123BS/1,512-Datenblatt
- Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale PCF2123BS/1,512
- NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
- Freescale PCF2123BS/1,512