

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PCF85363ATT/AJ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PCF85363ATT/AJ.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	







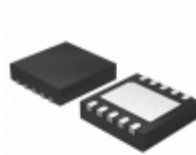

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PCF85363ATT/AJ</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, Batterie	0.9 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung	0.9 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS:hh (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Speichergröße	-
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial
Eigenschaften	Alarm, Leap Year, Watchdog Timer
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	0.885µA @ 3.3V

PCF85363ATT/AJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCF85363ATT/AJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCF85363ATT/AJ NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PCF85363ATT/AJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>PCF8534AU/DA/1,026</b> NXP USA Inc. IC LCD DISPLAY DVR 60SEG	  <b>PCF8534AH/1,518</b> NXP USA Inc. IC LCD DVR UNVRSL LOW-MUX 80LQFP	 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>  <b>PCF8534AHL</b> NXP NXP QFP	  <b>PCF8536BT/1,118</b> NXP USA Inc. IC LCD DRIVER LOW MPLEX 56TSSOP
  <b>PCF8534AHL/1,518</b> NXP USA Inc. IC LCD DISPLAY DRVR 60SEG 80LQFP	  <b>PCF8537AH/1,518</b> NXP USA Inc. IC DISPLAY DRVR MUX I2C 64TQFP	  <b>PCF85363ATL/AX</b> NXP USA Inc. IC RTC CLK/CALENDAR I2C 10DFN	  <b>PCF85363ATT1/AJ</b> NXP USA Inc. IC RTC CLK/CALENDAR I2C 10TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PCF85363ATT/AJ NXP Semiconductors PCF85363ATT/AJ Datenblatt / Freescale	PCF85363ATT/AJ-Datenblätter	PCF85363ATT/AJ PDF	NXP Semiconductors / Freescale PCF85363ATT/AJ
PCF85363ATT/AJ Electronic	PCF85363ATT/AJ-Komponenten	PCF85363ATT/AJ-Verteiler	PCF85363ATT/AJ-Bild
PCF85363ATT/AJ Preis	PCF85363ATT/AJ Hersteller	PCF85363ATT/AJ Bild	PCF85363ATT/AJ Aktie
PCF85363ATT/AJ Neu	PCF85363ATT/AJ Original	PCF85363ATT/AJ garantiert	PCF85363ATT/AJ RFQ
			PCF85363ATT/AJ Teil
			PCF85363ATT/AJ Inventar
			PCF85363ATT/AJ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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