


### C8051T630DK

Hersteller Teilenummer:	C8051T630DK
Hersteller / Marke	Energy Micro (Silicon Labs)
Teil der Beschreibung:	KIT DEV FOR C8051T630 FAMILY
Datenblätter:	C8051T630DK(1).pdf C8051T630DK(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

C8051T630DK 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie C8051T630DK Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, C8051T630DK kaufen Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage C8051T630DK: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


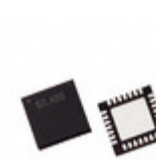
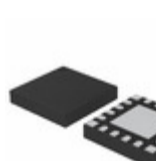


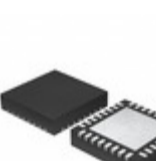
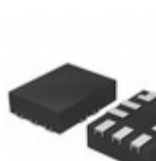



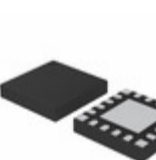
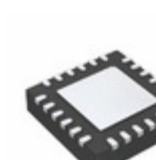


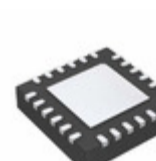
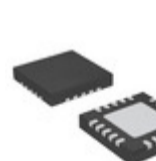



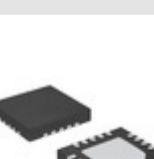
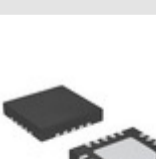

### Die Spezifikationen von C8051T630DK

Teilenummer	C8051T630DK	Hersteller / Marke	Energy Micro (Silicon Labs)
Serie	-	Befestigungsart	Fixed
detaillierte Beschreibung	C8051T63x - MCU 8-Bit 8051 Embedded Evaluation Board	Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	C8051T63x
Art	MCU 8-Bit	Inhalt	Board(s), Cable(s), Power Supply, Accessories
Board Type	Evaluation Platform	Core-Prozessor	8051
Betriebssystem	-	Plattform	-
Andere Namen	336-1464	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Development Boards, Kits, Programmierer</a> > <a href="#">Evaluation Boards-Embedded-MCU, DSP</a>	Beschreibung	KIT DEV FOR C8051T630 FAMILY
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In C8051T630DK enthaltene Keywords

Energy Micro (Silicon Labs) C8051T630DK	C8051T630DK-Teil	C8051T630DK Preis	C8051T630DK-Vertriebspartner
C8051T630DK Technisch	C8051T630DK-Bestand	C8051T630DK Inventar	C8051T630DK Lieferant
C8051T630DK Online-Bestellung	C8051T630DK Anfrage	C8051T630DK-Bild	C8051T630DK Bild
C8051T630DK pdf	C8051T630DK Datenblatt	C8051T630DK Datenblatt	C8051T630DK pdf-Datenblatt
Laden Sie das C8051T630DK-Datenblatt herunter	Energy Micro (Silicon Labs) Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs) C8051T630DK	Energy Micro C8051T630DK
Energy Micro (Silicon Labs) C8051T630DK	Silicon Laboratories C8051T630DK	Silicon Labs C8051T630DK	

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>C8051T606-GM</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 11QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 15800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C8051T615-GM</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB OTP 28QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C8051F991-GMR</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>C8051T320-GQ</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB OTP 32LQFP Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>C8087</b> Beschreibung: C8087 INT DIP Hersteller: INT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>C8051T624</b> Beschreibung: C8051T624 SILICON SOP14 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>C8051T326-GM</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB OTP 28QFN Hersteller: Electro-Films (EF) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C8051T620-GMR</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB OTP 32QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C8051T606-ZMR</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 10QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>C8051T600-GM</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB OTP 11QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C8051T610-GQ</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB OTP 32LQFP Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>C807U-3A92</b> Beschreibung: C807U-3A92 NEC QFP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>C8051T611-GMR</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB OTP 28QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C8051F990-GM</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C8051F931-GMR</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 24QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>C8051T620-GM</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB OTP 32QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C8051T622-GMR</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB OTP 24QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 15900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>C8087-3</b> Beschreibung: C8087-3 DIP Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>C807U-1V86</b> Beschreibung: C807U-1V86 SCEI TQFP44 Hersteller: SCEI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C8051F931-GM</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 24QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C8051T631-GMR</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB OTP 20QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>C8051F980-GMR</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C8051T604-GM</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB OTP 11QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>C8051F962-GQR</b> Beschreibung: C8051F962-GQR SILICON QFP100 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>C8087-1</b> Beschreibung: C8087-1 INTEL DIP Hersteller: INTEL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C8087-2</b> Beschreibung: C8087-2 INTERSIL DIP-40P Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>C8051T610</b> Beschreibung: C8051T610 SILICON QFP Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>C8051T633-GM</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB OTP 20QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C8051T630-GMR</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB OTP 20QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C807U-1443</b> Beschreibung: C807U-1443 TOSHIBA QFP-44 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>

  
**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM  
 Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945  
 Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong