
	<p><b>DVK-BT730-SC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DVK-BT730-SC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird - Embedded Wireless Solutions</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DEV KIT FOR BT730 V2.0</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.DVK-BT730-SC.pdf</a> <a href="#">2.DVK-BT730-SC.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	DVK-BT730-SC
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	DEV KIT FOR BT730 V2.0
Kategorie	RF / IF und RFID > HF Evaluation und Development
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Art	Transceiver; Bluetooth® Classic
Mitgelieferter Inhalt	3 Boards, Cables
Serie	-
Frequenz	2.4GHz
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	BT730-SC

DVK-BT730-SC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DVK-BT730-SC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DVK-BT730-SC Laird - Embedded Wireless Solutions mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DVK-BT730-SC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DVK-BL652-SA</b> Laird - Embedded Wireless Solutions DEVELOPMENT KIT FOR BL652-SA MOD</p>	 <p><b>DVK-BT740-SC</b> Laird - Embedded Wireless Solutions DEV KIT FOR BT740 V2.1 U.FL</p>	 <p><b>DVK-BT740-SA</b> Laird - Embedded Wireless Solutions DEV KIT FOR BT740 V2.1</p>	 <p><b>DVK-BT740-SC</b> Laird Technologies DEV KIT FOR BT740 V2.1 U.FL</p>
 <p><b>DVK-BL652-SC</b> Laird - Embedded Wireless Solutions DEVELOPMENT KIT FOR BL652-SCMOD</p>	 <p><b>DVK-BT730-SA</b> Laird - Embedded Wireless Solutions DEV KIT FOR BT730 V2.0</p>	 <p><b>DVK-BL652-SC</b> Laird Technologies DEVELOPMENT KIT FOR BL652-SCMOD</p>	 <p><b>DVK-BT730-SC</b> Laird Technologies DEV KIT FOR BT730 V2.0</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DVK-BT730-SC Laird - Embedded Wireless Solutions	DVK-BT730-SC Datenblatt	DVK-BT730-SC-Datenblätter	DVK-BT730-SC PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions DVK-BT730-SC
DVK-BT730-SC Electronic	DVK-BT730-SC-Komponenten	DVK-BT730-SC-Verteiler	DVK-BT730-SC-Bild	DVK-BT730-SC-Teil
DVK-BT730-SC Preis	DVK-BT730-SC Hersteller	DVK-BT730-SC Bild	DVK-BT730-SC Aktie	DVK-BT730-SC Inventar
DVK-BT730-SC Neu	DVK-BT730-SC Original	DVK-BT730-SC garantiert	DVK-BT730-SC RFQ	DVK-BT730-SC 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