

	<h2 style="color: #E67E22;">DVK-BT900-SC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DVK-BT900-SC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Laird - Embedded Wireless Solutions</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DEV KIT FOR BT900-SC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DVK-BT900-SC.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DVK-BT900-SC</a>
Hersteller	<a href="#">Laird - Embedded Wireless Solutions</a>
Beschreibung	DEV KIT FOR BT900-SC
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF Evaluation und Development</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Art	Transceiver; Bluetooth® Smart Ready 4.x Dual Mode
Mitgelieferter Inhalt	Board
Serie	-
Frequenz	2.4GHz
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	<a href="#">BT900-SC</a>

DVK-BT900-SC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DVK-BT900-SC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DVK-BT900-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-BT900-SC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DVK-BT860-SA</b> Laird Technologies DEVELOPMENT KIT FOR BT860SA MODU</p>	 <p><b>DVK-BTM410</b> Laird Technologies BLUETOOTH EVAL BOARD BTM410</p>	 <p><b>DVK-BT900-SA</b> Laird Technologies DEV KIT FOR BT900-SA</p>	 <p><b>DVK-BTM411</b> Laird Technologies BLUETOOTH EVAL BOARD BTM411</p>
 <p><b>DVK-BTM420</b> Laird - Embedded Wireless Solutions BLUETOOTH EVAL BOARD BTM420</p>	 <p><b>DVK-BTM411</b> Laird - Embedded Wireless Solutions BLUETOOTH EVAL BOARD BTM411</p>	 <p><b>DVK-BT860-ST</b> Laird Technologies DEVELOPMENT KIT FOR BT860S5 MODU</p>	 <p><b>DVK-BTM410</b> Laird - Embedded Wireless Solutions BLUETOOTH EVAL BOARD BTM410</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DVK-BT900-SC Laird - Embedded Wireless Solutions</a>	<a href="#">DVK-BT900-SC Datenblatt</a>	<a href="#">DVK-BT900-SC-Datenblätter</a>	<a href="#">DVK-BT900-SC PDF</a>	<a href="#">Laird - Embedded Wireless Solutions DVK-BT900-SC</a>
<a href="#">DVK-BT900-SC Electronic</a>	<a href="#">DVK-BT900-SC-Komponenten</a>	<a href="#">DVK-BT900-SC-Verteiler</a>	<a href="#">DVK-BT900-SC-Bild</a>	<a href="#">DVK-BT900-SC-Teil</a>
<a href="#">DVK-BT900-SC Preis</a>	<a href="#">DVK-BT900-SC Hersteller</a>	<a href="#">DVK-BT900-SC Bild</a>	<a href="#">DVK-BT900-SC Aktie</a>	<a href="#">DVK-BT900-SC Inventar</a>
<a href="#">DVK-BT900-SC Neu</a>	<a href="#">DVK-BT900-SC Original</a>	<a href="#">DVK-BT900-SC garantiert</a>	<a href="#">DVK-BT900-SC RFQ</a>	<a href="#">DVK-BT900-SC Online bestellen</a>

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