	<h2 style="color: red;">U2141B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<b>U2141B</b>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>TFK</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<b>TFK SOP16S</b>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	<b>New original, 1000 pcs Stock Available.</b>
	<b>Liefern von:</b>	<b>Hong Kong</b>
	<b>Versandweg:</b>	<b>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</b>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









**Spezifikationen**

Teilenummer	U2141B
Hersteller	TFK
Beschreibung	TFK SOP16S
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

U2141B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, U2141B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, U2141B mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ U2141B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>U213TCWZQE</b> C&K SWITCH TOGGLE SP3T 5A 120V	 <b>U2145B-MFPG3Y</b> ATMEL ATMEL SOP8	 <b>U213SHZQE</b> C&K SWITCH TOGGLE SP3T 5A 120V	 <b>U213SYZGE</b> C&K SWITCH TOGGLE SP3T 5A 120V
 <b>U2148B-AFLGU3</b> TFK TFK SOP24	 <b>U2141B-M</b> ATMEL ATMEL SOP	 <b>U2141B-M-MFPG3Y</b> ATMEL ATMEL SOP16	 <b>U213SYZQI</b> C&K SWITCH TOGGLE SP3T 5A 120V

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

U2141B	U2141B Datenblatt	U2141B-Datenblätter	U2141B PDF	U2141B
U2141B Electronic	U2141B-Komponenten	U2141B-Verteiler	U2141B-Bild	U2141B-Teil
U2141B Preis	U2141B Hersteller	U2141B Bild	U2141B Aktie	U2141B Inventar
U2141B Neu	U2141B Original	U2141B garantiert	U2141B RFQ	U2141B Online bestellen