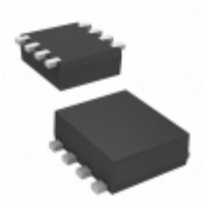
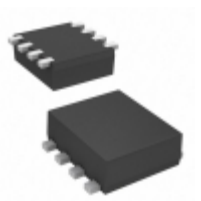
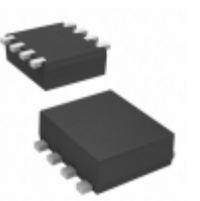
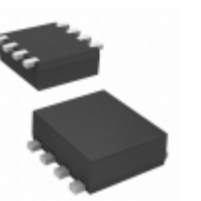



	<p>FK80</p> <p>Hersteller-Teilenummer: FK80</p> <p>Hersteller / Marke: ST</p> <p>Teil der Beschreibung: ST SOT23-5</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 700 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

Spezifikationen

Teilenummer	FK80
Hersteller	ST
Beschreibung	ST SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	700 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

FK80 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK80-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK80 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ FK80 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FK8V03020L Panasonic Electronic Components MOSFET N CH 33V 14A WMINI8</p>	 <p>FK8V03030L Panasonic Electronic Components MOSFET N CH 33V 12A WMINI8</p>	 <p>FK8V03050L Panasonic Electronic Components MOSFET N CH 33V 8A WMINI8-F1</p>	 <p>FK8V03060L Panasonic Electronic Components MOSFET N CH 33V 6.5A WMINI8</p>
 <p>FK8V0302 VB FK8V0302 VB</p>	 <p>FK8V0303 VB FK8V0303 VB</p>	<p>SANYODENKI</p> <p>FK80-45 Sanyo Denki FILTER KIT 80MM 45PPI</p>	 <p>FK8V0305 PANAS FK8V0305 PANAS</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

FK80	FK80 Datenblatt	FK80-Datenblätter	FK80 PDF	FK80
FK80 Electronic	FK80-Komponenten	FK80-Verteiler	FK80-Bild	FK80-Teil
FK80 Preis	FK80 Hersteller	FK80 Bild	FK80 Aktie	FK80 Inventar
FK80 Neu	FK80 Original	FK80 garantiert	FK80 RFQ	FK80 Online bestellen