	<p><b>KD8133S</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KD8133S</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ADI SMD8</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1300 pcs 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	KD8133S
Hersteller	ADI
Beschreibung	ADI SMD8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1300 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

KD8133S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KD8133S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KD8133S mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ KD8133S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>HD6473042FI10</b> RENESAS HD6473042FI10 RENESAS</p>	 <p><b>KD8205G</b> KWAIDA KWAIDA TSSOP8</p>	 <p><b>KD80376PXSA-25 STD</b> INTEL INTEL QFP-100</p>	 <p><b>5KB3-AA-URE3-T01</b> GUTC GUTC LED</p>
 <p><b>24LC16BT/SN SOP8</b> MICROCHIP 24LC16BT/SN SOP8 MICROCHIP</p>	 <p><b>MC3026L</b> MOT MOT CDIP</p>	 <p><b>KD80376PX-25</b> INTEL INTEL QFP</p>	 <p><b>KD8205</b> KWAID KWAID SOT23-6</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

KD8133S	KD8133S Datenblatt	KD8133S-Datenblätter	KD8133S PDF	KD8133S
KD8133S Electronic	KD8133S-Komponenten	KD8133S-Verteiler	KD8133S-Bild	KD8133S-Teil
KD8133S Preis	KD8133S Hersteller	KD8133S Bild	KD8133S Aktie	KD8133S Inventar
KD8133S Neu	KD8133S Original	KD8133S garantiert	KD8133S RFQ	KD8133S Online bestellen