







	<p>SSF6014D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SSF6014D</p> <p>Hersteller / Marke: SiliKRON</p> <p>Teil der Beschreibung: SiliKRON TO-252</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 26500 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	SSF6014D
Hersteller	SiliKRON
Beschreibung	SiliKRON TO-252
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	26500 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

SSF6014D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SSF6014D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SSF6014D mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SSF6014D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SSF5853DC SEMITEL SEMITEL DFN8</p>	 <p>SSF6014 VB VB TO-220</p>	 <p>SSF67A25B100 Cynergy 3 SWITCH 2 LEVEL SS NO/NC .6A</p>	 <p>SSF53A0E VB VB SOT-23-3L</p>
 <p>SSF50X100X-C Cynergy 3 FLOAT SENS LIQ SPST-NC/NO .5A</p>	 <p>SSF6670 SILIKRON SILIKRON SOP-8</p>	 <p>SSF6007 SILIKRON SILIKRON SOT-23</p>	 <p>SSF6401 VB VB SOT-23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SSF6014D	SSF6014D Datenblatt	SSF6014D-Datenblätter	SSF6014D PDF	SSF6014D
SSF6014D Electronic	SSF6014D-Komponenten	SSF6014D-Verteiler	SSF6014D-Bild	SSF6014D-Teil
SSF6014D Preis	SSF6014D Hersteller	SSF6014D Bild	SSF6014D Aktie	SSF6014D Inventar
SSF6014D Neu	SSF6014D Original	SSF6014D garantiert	SSF6014D RFQ	SSF6014D Online bestellen