

	<p><b>STU802S</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> STU802S</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> SAMHOP</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> STU802S SAMHOP</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 100 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	STU802S
Hersteller	SAMHOP
Beschreibung	STU802S SAMHOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	100 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

STU802S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STU802S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STU802S mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ STU802S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STU7NM62N</b> ST STU7NM62N ST</p>	 <p><b>STU85N3LH5</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 30V 80A IPAK</p>	 <p><b>STU7NM60</b> ST STU7NM60 ST</p>	 <p><b>STU816S</b> SAMHOP SAMHOP TO252</p>
 <p><b>STU8N65M5</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 7A IPAK</p>	 <p><b>STU7NM62N-H</b> ST STU7NM62N-H ST</p>	 <p><b>STU8N80K5</b> STMicroelectronics MOSFET N CH 800V 6A IPAK</p>	 <p><b>STU7NM60N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 5A IPAK</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

STU802S	STU802S Datenblatt	STU802S-Datenblätter	STU802S PDF	STU802S
STU802S Electronic	STU802S-Komponenten	STU802S-Verteiler	STU802S-Bild	STU802S-Teil
STU802S Preis	STU802S Hersteller	STU802S Bild	STU802S Aktie	STU802S Inventar
STU802S Neu	STU802S Original	STU802S garantiert	STU802S RFQ	STU802S Online bestellen