






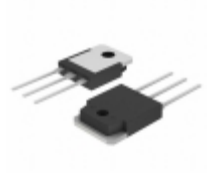


	<p>SSH5N90</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SSH5N90</p> <p>Hersteller / Marke: SEC</p> <p>Teil der Beschreibung: SEC TO-3P</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 10600 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SSH5N90
Hersteller	SEC
Beschreibung	SEC TO-3P
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	10600 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

SSH5N90 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SSH5N90-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SSH5N90 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SSH5N90 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SSH66XE34NP Cynergy 3 SWITCH HORIZ SS .5A NO/NC</p>	 <p>SSH66TE34NPS Cynergy 3 SHORT FLOAT HORIZ SS .1A EXT MNT</p>	 <p>SSH45N20A FSC SSH45N20A FSC</p>	 <p>SSH40N20 SEC SEC TO-3P</p>
 <p>SSH66XE34N100 Cynergy 3 SWITCH HORIZ SS .5A NO/NC</p>	 <p>SSH22N50A AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 22A TO-3P</p>	 <p>SSH25N40A FSC FSC TO3P</p>	 <p>SSH40N20A SEC SEC TO3P</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SSH5N90	SSH5N90 Datenblatt	SSH5N90-Datenblätter	SSH5N90 PDF	SSH5N90
SSH5N90 Electronic	SSH5N90-Komponenten	SSH5N90-Verteiler	SSH5N90-Bild	SSH5N90-Teil
SSH5N90 Preis	SSH5N90 Hersteller	SSH5N90 Bild	SSH5N90 Aktie	SSH5N90 Inventar
SSH5N90 Neu	SSH5N90 Original	SSH5N90 garantiert	SSH5N90 RFQ	SSH5N90 Online bestellen