

	<p>STP8NC60FP</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STP8NC60FP</p> <p>Hersteller / Marke: ST/</p> <p>Teil der Beschreibung: STP8NC60FP ST/</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 200 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	STP8NC60FP
Hersteller	ST/
Beschreibung	STP8NC60FP ST/
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	200 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

STP8NC60FP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STP8NC60FP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STP8NC60FP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ STP8NC60FP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STP8NK85Z STMicroelectronics MOSFET N-CH 850V 6.7A TO-220</p>	 <p>STP8NC50FP STCHN STP8NC50FP STCHN</p>	 <p>STP8NK100Z STMicroelectronics MOSFET N-CH 1000V 6.5A TO-220</p>	 <p>STP8NK80ZFP STMicroelectronics MOSFET N-CH 800V 6.2A TO-220FP</p>
 <p>STP8NA80ZFP STMRC STP8NA80ZFP STMRC</p>	 <p>STP8NK80Z STMicroelectronics MOSFET N-CH 800V 6.2A TO-220</p>	 <p>STP8NK80Z(P8NK80Z) ST STP8NK80Z(P8NK80Z) ST</p>	 <p>STP8NA60FI ST STP8NA60FI ST</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STP8NC60FP	STP8NC60FP Datenblatt	STP8NC60FP-Datenblätter	STP8NC60FP PDF	STP8NC60FP
STP8NC60FP Electronic	STP8NC60FP-Komponenten	STP8NC60FP-Verteiler	STP8NC60FP-Bild	STP8NC60FP-Teil
STP8NC60FP Preis	STP8NC60FP Hersteller	STP8NC60FP Bild	STP8NC60FP Aktie	STP8NC60FP Inventar
STP8NC60FP Neu	STP8NC60FP Original	STP8NC60FP garantiert	STP8NC60FP RFQ	STP8NC60FP Online bestellen