









	<b>SST29EE020-150-4C-NH</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SST29EE020-150-4C-NH
	<b>Hersteller / Marke:</b>	SST
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	SST29EE020-150-4C-NH SST
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1434 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Artikelnummer	SST29EE020-150-4C-NH
Hersteller	SST
Beschreibung	SST29EE020-150-4C-NH SST
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1434 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@YIC-Electronics.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>SST29EE020-120-NE</b> SST SST PLCC	 <b>SST29EE020-150-3C-PH</b> SST SST29EE020-150-3C-PH SST	 <b>SST29EE020150-4CPH</b> SST SST29EE020150-4CPH SST	 <b>SST29EE020-150-4C-NH IC</b> SST SST PLCC
 <b>SST29EE020BLANK</b> SST SST29EE020BLANK SST	 <b>SST29EE020-120-4I-NH</b> SST SST PLCC32	 <b>SST29EE020-90-4C-NH</b> SST SST PLCC-32	 <b>SST29EE020-90-4C-NHE</b> SST SST29EE020-90-4C-NHE SST

**SST29EE020-150-4C-NH** Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SST29EE020-150-4C-NH Datenblatt	SST29EE020-150-4C-NH-Datenblätter	SST29EE020-150-4C-NH PDF	SST29EE020-150-4C-NH
SST29EE020-150-4C-NH Electronic	SST29EE020-150-4C-NH-Komponenten	SST29EE020-150-4C-NH-Verteiler	SST29EE020-150-4C-NH-Bild	SST29EE020-150-4C-NH-Teil
SST29EE020-150-4C-NH Aktie	SST29EE020-150-4C-NH Inventar	SST29EE020-150-4C-NH Preis	SST29EE020-150-4C-NH Hersteller	SST29EE020-150-4C-NH Bild
SST29EE020-150-4C-NH RFQ	SST29EE020-150-4C-NH Online bestellen	SST29EE020-150-4C-NH Neu	SST29EE020-150-4C-NH Original	SST29EE020-150-4C-NH garantiert