

	<p>DP802513V</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DP802513V</p> <p>Hersteller / Marke: NS</p> <p>Teil der Beschreibung: NS PLCC20</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 10500 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	DP802513V
Hersteller	NS
Beschreibung	NS PLCC20
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	10500 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

DP802513V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DP802513V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DP802513V mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DP802513V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DP804C FSC DP804C FSC</p>	 <p>DP805 200ML 3M SCOTCH-WELD ACRYLIC ADHESIVE DP8</p>	 <p>DP8010NS BLU 490ML 3M STRUCTURAL PLASTIC ADHESIVE</p>	 <p>DP804 NULL NULL TO220</p>
 <p>DP8010NS 3M PLASTIC ADH DP-8010 NS 35 ML</p>	 <p>DP802511V NS NS PLCC</p>	 <p>DP8010NS-BLUE-45ML 3M STRCTRL PLSTC ADH BLUE 45ML DUO</p>	 <p>DP802514-1N NSC NSC DIP-28</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DP802513V	DP802513V Datenblatt	DP802513V-Datenblätter	DP802513V PDF	DP802513V
DP802513V Electronic	DP802513V-Komponenten	DP802513V-Verteiler	DP802513V-Bild	DP802513V-Teil
DP802513V Preis	DP802513V Hersteller	DP802513V Bild	DP802513V Aktie	DP802513V Inventar
DP802513V Neu	DP802513V Original	DP802513V garantiert	DP802513V RFQ	DP802513V Online bestellen