	<h2 style="color: red;">PK610SA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PK610SA</p> <p>Hersteller / Marke: NIKO-SEM</p> <p>Teil der Beschreibung: NIKO-SEM DFN</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 5800 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>	



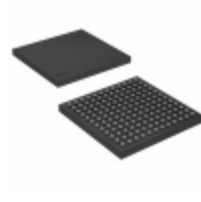
Spezifikationen

Teilenummer	PK610SA
Hersteller	NIKO-SEM
Beschreibung	NIKO-SEM DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	5800 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

PK610SA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PK610SA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PK610SA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PK610SA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PK615BM6 NIKO-SEM NIKO-SEM SOT26</p>	 <p>PK618BA NIKO-SEM NIKO-SEM DFN56</p>	 <p>PK616BA NIKO NIKO DFN56</p>	 <p>PK60N512VLQ100 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>
 <p>PK60X256VLQ100 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>PK60N512VMD100 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA</p>	 <p>PK60X256VLL100 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>PK615BMA NIKO-SEM NIKO-SEM SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PK610SA	PK610SA Datenblatt	PK610SA-Datenblätter	PK610SA PDF	PK610SA
PK610SA Electronic	PK610SA-Komponenten	PK610SA-Verteiler	PK610SA-Bild	PK610SA-Teil
PK610SA Preis	PK610SA Hersteller	PK610SA Bild	PK610SA Aktie	PK610SA Inventar
PK610SA Neu	PK610SA Original	PK610SA garantiert	PK610SA RFQ	PK610SA Online bestellen