








	<p>MC17XSF500BEKR2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC17XSF500BEKR2</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH PENTA 32SOIC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MC17XSF500BEKR2.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MC17XSF500BEKR2
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC SWITCH PENTA 32SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	18V (Max)
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	32-SOIC
Serie	-
Rds On (Typ)	7 mOhm, 17 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung / Gehäuse	32-SSOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
Ausgabetyt	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Andere Namen	934070602518
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	6
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	SPI
Eingabetyp	-
Eigenschaften	Internal PWM
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over
Strom - Ausgabe (max)	5.5A, 11A

MC17XSF500BEKR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC17XSF500BEKR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC17XSF500BEKR2 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MC17XSF500BEKR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC17XSG500EK NXP USA Inc. HIGH-SIDE SWITCH, 12V, PENTA 17M</p>	 <p>MC17XSF400EK NXP USA Inc. IC SWITCH HIGH SIDE 32SOIC</p>	 <p>MC17XSF500BEK NXP Semiconductors / Freescale IC SWITCH PENTA 32SOIC</p>	 <p>MC17XSF500EKR2 NXP USA Inc. IC SWITCH PENTA 32SOIC</p>
 <p>MC17XSF400EKR2 NXP USA Inc. IC SWITCH HIGH SIDE 32SOIC</p>	 <p>MC17XSF500EK NXP USA Inc. IC SWITCH PENTA 32SOIC</p>	 <p>MC17XS6500EKR2 NXP USA Inc. IC SWITCH PENTA 32SOIC</p>	 <p>MC1808P MOT MOT DIP14</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC17XSF500BEKR2 NXP Semiconductors / Freescale	MC17XSF500BEKR2 Datenblatt	MC17XSF500BEKR2-Datenblätter	MC17XSF500BEKR2 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC17XSF500BEKR2
MC17XSF500BEKR2 Electronic	MC17XSF500BEKR2-Komponenten	MC17XSF500BEKR2-Verteiler	MC17XSF500BEKR2-Bild	MC17XSF500BEKR2-Teil
MC17XSF500BEKR2 Preis	MC17XSF500BEKR2 Hersteller	MC17XSF500BEKR2 Bild	MC17XSF500BEKR2 Aktie	MC17XSF500BEKR2 Inventar
MC17XSF500BEKR2 Neu	MC17XSF500BEKR2 Original	MC17XSF500BEKR2 garantiert	MC17XSF500BEKR2 RFQ	MC17XSF500BEKR2 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited