

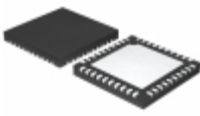
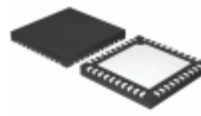

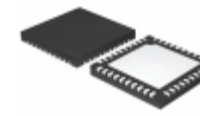
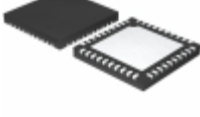

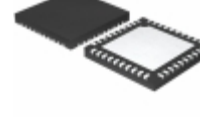
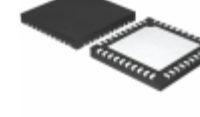
	<h2>S6BP401AM2SN1B000</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S6BP401AM2SN1B000</p> <p>Hersteller / Marke: Cypress Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG 6OUT BUCK/LDO 40QFN</p> <p>Datenblätter:  S6BP401AM2SN1B000.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	S6BP401AM2SN1B000
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC REG 6OUT BUCK/LDO 40QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
w / Betreuer	No
w / Sequencer	No
w / LED-Treiber	No
Spannung / Strom - Ausgabe 3	2.55V, 2A
Spannung / Strom - Ausgabe 2	1.125V, 3A
Spannung / Strom - Ausgabe 1	1.25V, 2A
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 5.5 V
Topologie	Step-Down (Buck) Synchronous (4), Linear (LDO) (2)
Supplier Device-Gehäuse	40-QFN (6x6)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Ausgänge	6
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Umschaltung	2.1MHz
detaillierte Beschreibung	Linear And Switching Voltage Regulator IC 6 Output

S6BP401AM2SN1B000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S6BP401AM2SN1B000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S6BP401AM2SN1B000 Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ S6BP401AM2SN1B000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S6BP401AJ1SN1B000 Cypress Semiconductor IC REG 6OUT BUCK/LDO 40QFN</p>	 <p>S6BP401AY0SN1B000 Cypress Semiconductor IC REG 6OUT BUCK/LDO 40QFN</p>	 <p>S6BR GeneSiC Semiconductor DIODE GEN PURP REV 100V 6A DO4</p>	 <p>S6BP401AL0SN1B000 Cypress Semiconductor IC REG 6OUT BUCK/LDO 40QFN</p>
 <p>S6BP401AJ2SN1B000 Cypress Semiconductor IC REG 6OUT BUCK/LDO 40QFN</p>	 <p>S6BR GeneSiC Semiconductor DIODE GEN PURP REV 100V 6A DO4</p>	 <p>S6BP401AW0SN1B000 Cypress Semiconductor IC REG 6OUT BUCK/LDO 40QFN</p>	 <p>S6BP401AY1SN1B000 Cypress Semiconductor IC REG 6OUT BUCK/LDO 40QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S6BP401AM2SN1B000 Cypress Semiconductor	S6BP401AM2SN1B000 Datenblatt	S6BP401AM2SN1B000-Datenblätter	S6BP401AM2SN1B000 PDF	Cypress Semiconductor S6BP401AM2SN1B000
S6BP401AM2SN1B000 Electronic	S6BP401AM2SN1B000-Komponenten	S6BP401AM2SN1B000-Verteiler	S6BP401AM2SN1B000-Bild	S6BP401AM2SN1B000-Teil
S6BP401AM2SN1B000 Preis	S6BP401AM2SN1B000 Hersteller	S6BP401AM2SN1B000 Bild	S6BP401AM2SN1B000 Aktie	S6BP401AM2SN1B000 Inventar
S6BP401AM2SN1B000 Neu	S6BP401AM2SN1B000 Original	S6BP401AM2SN1B000 garantiert	S6BP401AM2SN1B000 RFQ	S6BP401AM2SN1B000 Online bestellen