

Mit japanischem Schwergewicht

■ **Inova Semiconductors**, Münchener Fabless-Halbleiterunternehmen mit Spezialisierung auf bitserielle Kommunikationsbausteine für Industrie-, Consumer- und Automobilelektronik, hat sein weltweites Vertriebsnetz ausgebaut. Ab sofort wird der japanische Mega-Distributor **HITACHI High Technologies** (HHT), ein Unternehmen des HITACHI-Konzerns, den Vertrieb der Produkte Gigastar, Gigastar Digital Display Link und Apix der Münchener vorerst mit Schwerpunkt Asien, später weltweit, übernehmen. Der global geschlossene Vertrag ermöglicht es beiden Seiten, Automobil- und Konsumelektronikkunden mit weltweit verstreuten Entwicklungs- und Produktionsstandorten flächendeckend zu akquirieren, zu betreuen und zu beliefern. Dazu Axel Krepil, Vertriebschef bei Inova Semiconductors: „Das Abkommen ist ein großer Schritt im Ausbau unseres globalen Vertriebsnetzes. HHT mit weltweit mehr als 3.000 Mitarbeitern verfügt über ein Vertriebsnetzwerk von über 70 Vertriebsniederlassungen, das seinesgleichen sucht. Gerade innovative Produkte sind hier bestens aufgehoben. Wir werden jetzt die APIX-Technologie auch verstärkt in Kraftfahrzeugen asiatischer Hersteller sehen.“ Laut der Münchener hat der Apix-Chipsatz, ein 1 GBit/s bidirektionaler „Automotive Pixel Link“, gerade den Durchbruch in

erste Fahrzeuge in Europa geschafft und wird auch zunehmend in den USA und Asien nachgefragt. Insbesondere bei Display- und Kamera-Datenübertragungen und -Ansteuerungen böte dieser Link erhebliche Vorteile gegenüber einfachen Video-SerDes-Lösungen. Letztere seien außerdem der Grund, warum der Hersteller damit rechnet, dass die Apix-Lösung künftig auch in Konsumprodukten zum Einsatz kommen könnte. Auch in diesem Fall könnte die jüngste Kooperation Früchte tragen, denn einer der größten Kunden von HHT ist Samsung, koreanischer Elektronikkonzern. Zufrieden äußert sich auch Kazuyuki Yamamoto, General Manager Electronics Devices Division bei HHT: „Wir sind sehr erfreut, dass wir in einer Zeit, in der wir in eine neue Ära der Informationsgesellschaft gehen, mit Inova zusammenarbeiten werden. Die Lösungen und Produkte des Herstellers versetzen uns in die Lage, schneller innovative Display- und Kamera-Datenübertragungslösungen auf den Markt bringen.“ Inova Semiconductors ist bereits seit 2001 über Distributoren in Asien vertreten, vor allem auch in Taiwan und Korea, und erwirtschaftet gut einen Drittel seines Umsatzes inzwischen in Asien.

Weiterführende Infos auf www.EuE24.net

more @ click

EE107678